



Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

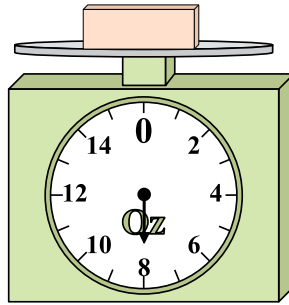
Antworten

1)



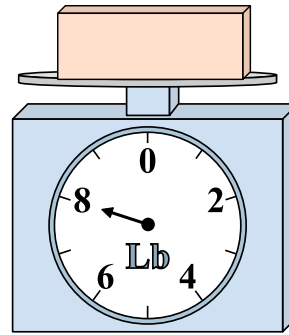
Wenn der gezeigte Block 3 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

2)



Wenn der gezeigte Block 5 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

3)



Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

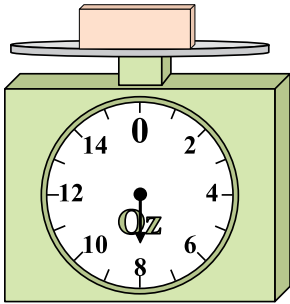
6. _____

7. _____

8. _____

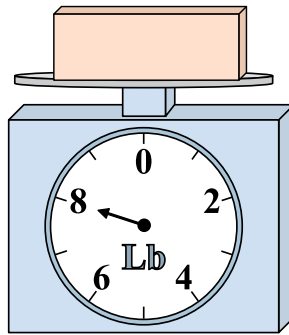
9. _____

4)



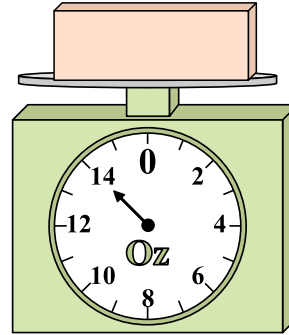
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

5)



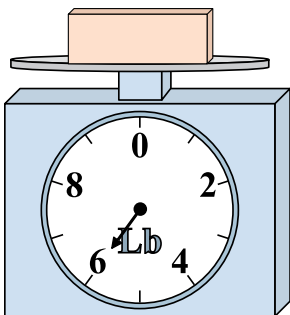
Wenn der gezeigte Block um 7 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

6)



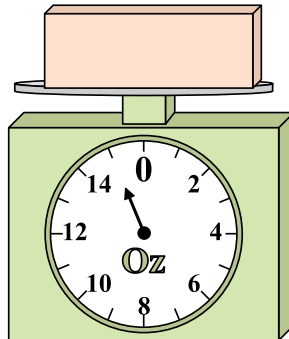
Wenn du 10 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?

7)



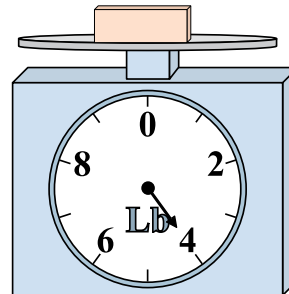
Wenn der gezeigte Block um 6 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

8)



Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

9)

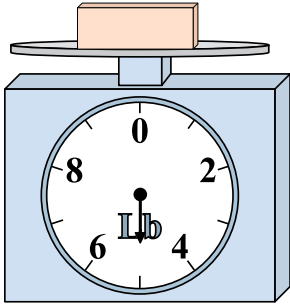


Wenn du 6 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?



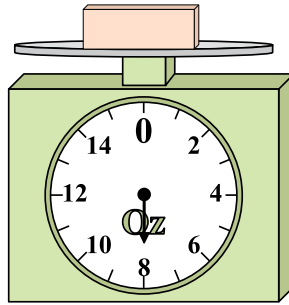
Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

1)



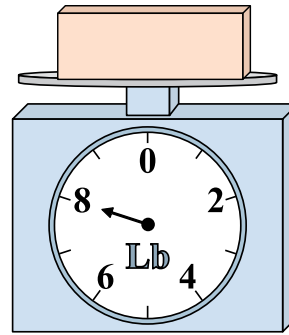
Wenn der gezeigte Block 3 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

2)



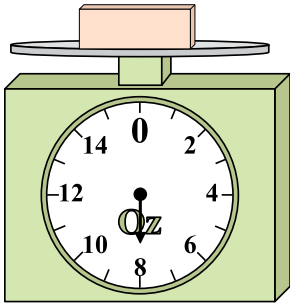
Wenn der gezeigte Block 5 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

3)



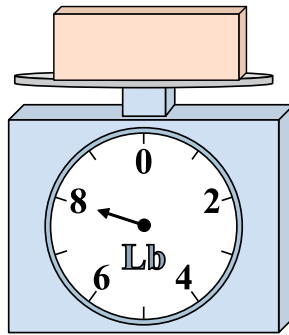
Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

4)



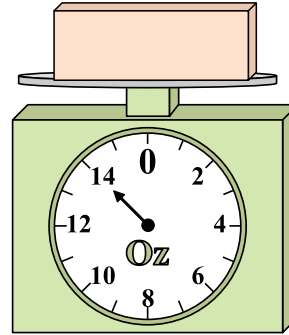
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

5)



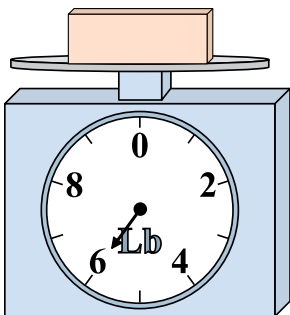
Wenn der gezeigte Block um 7 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

6)



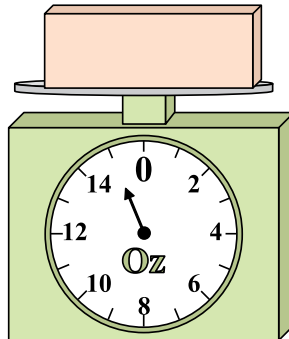
Wenn du 10 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?

7)



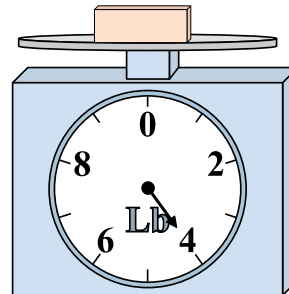
Wenn der gezeigte Block um 6 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

8)



Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

9)



Wenn du 6 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

Antworten

1. **2**

2. **3**

3. **8**

4. **8**

5. **15**

6. **140**

7. **12**

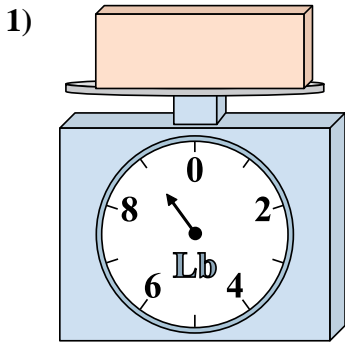
8. **15**

9. **24**

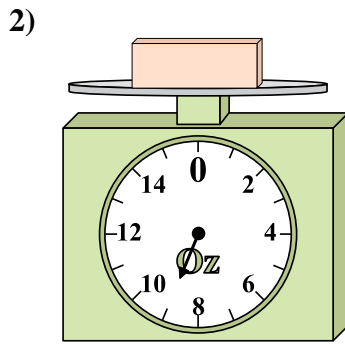


Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

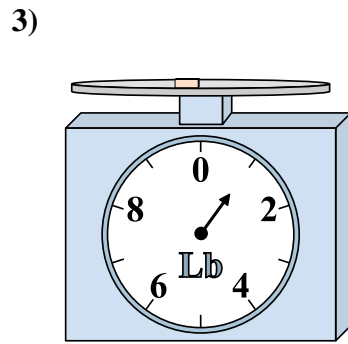
Antworten



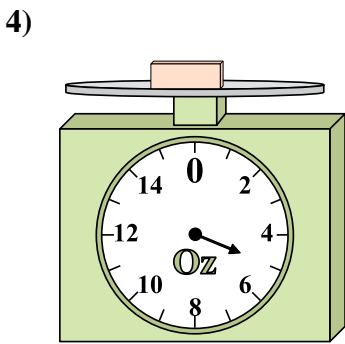
Wenn du 5 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?



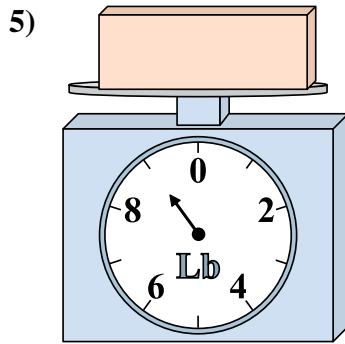
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?



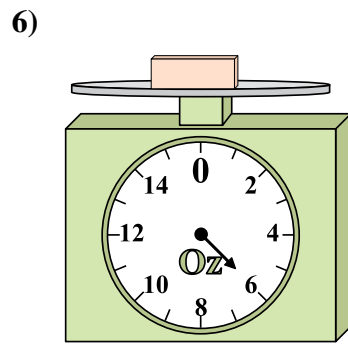
Wenn der gezeigte Block um 8 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



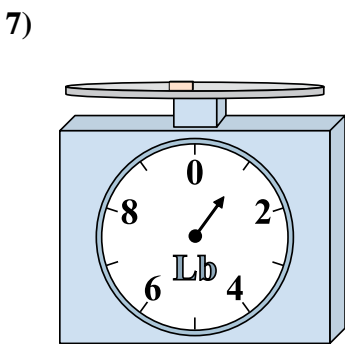
Wenn der gezeigte Block um 9 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



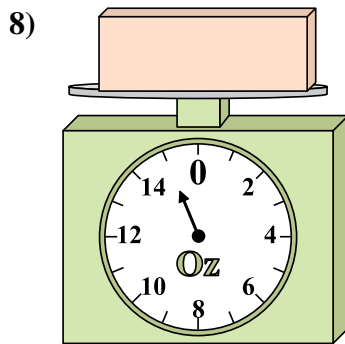
Wenn der gezeigte Block 6 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



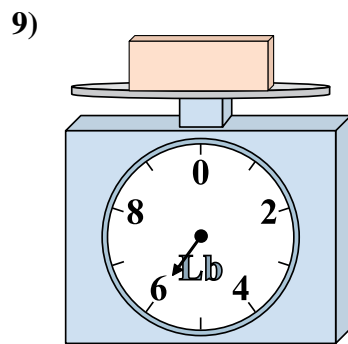
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?



Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?



Wenn der gezeigte Block 13 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

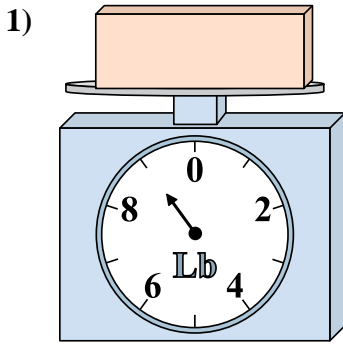


Wenn du 3 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

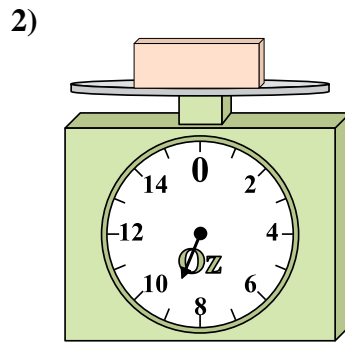
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____



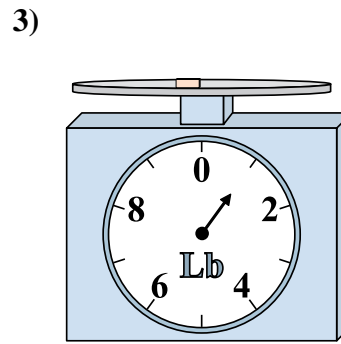
Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

Antworten

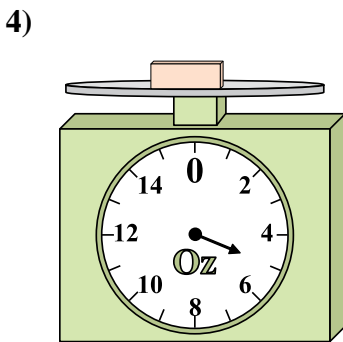
Wenn du 5 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?



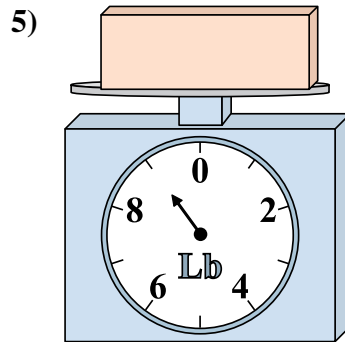
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?



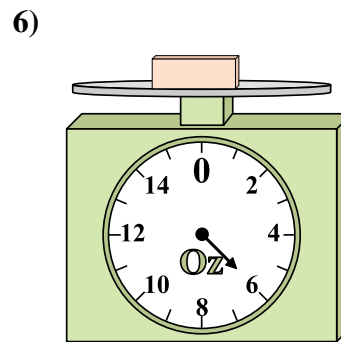
Wenn der gezeigte Block um 8 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



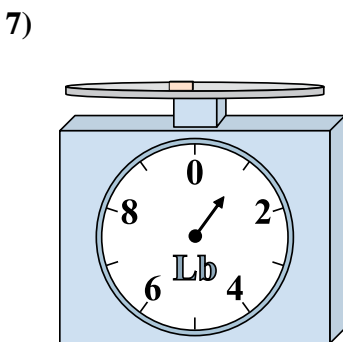
Wenn der gezeigte Block um 9 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



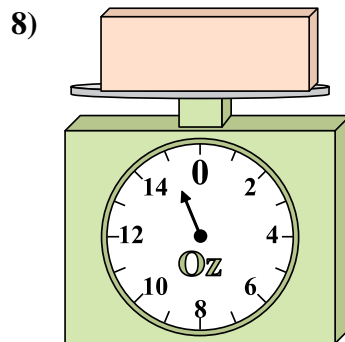
Wenn der gezeigte Block 6 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



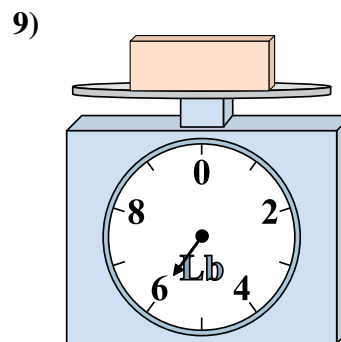
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?



Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?



Wenn der gezeigte Block 13 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



Wenn du 3 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

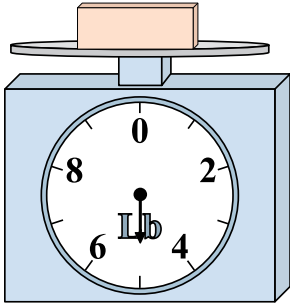
1. 45
2. 9
3. 9
4. 14
5. 3
6. 6
7. 1
8. 2
9. 18



Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

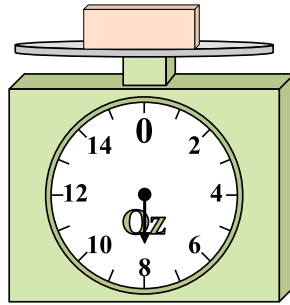
Antworten

1)



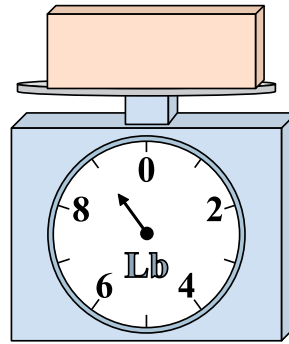
Wenn der gezeigte Block um 10 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

2)



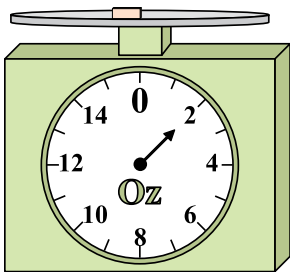
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

3)



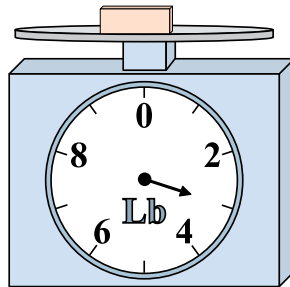
Wenn du 3 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

4)



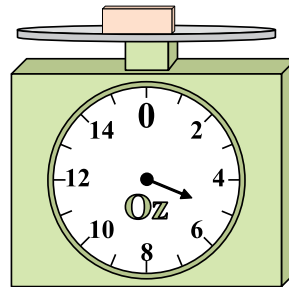
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

5)



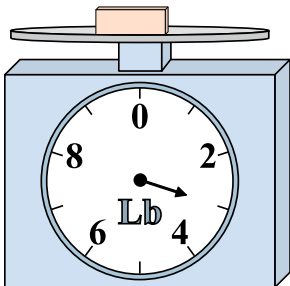
Wenn der gezeigte Block 2 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

6)



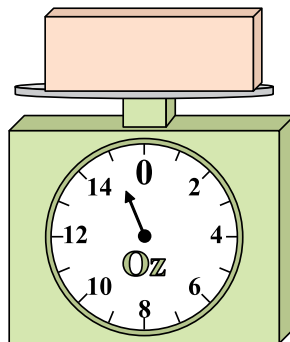
Wenn du 5 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?

7)



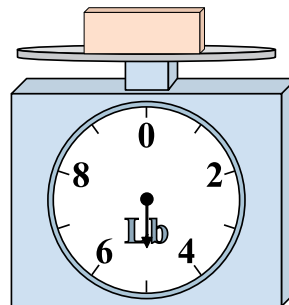
Wenn der gezeigte Block 2 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

8)



Wenn du 10 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?

9)



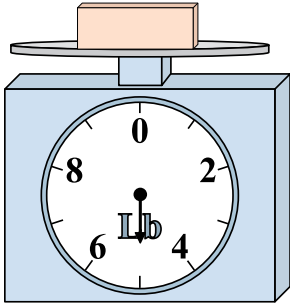
Wenn der gezeigte Block um 9 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____



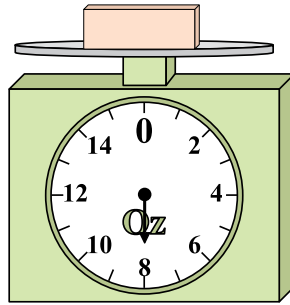
Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

1)



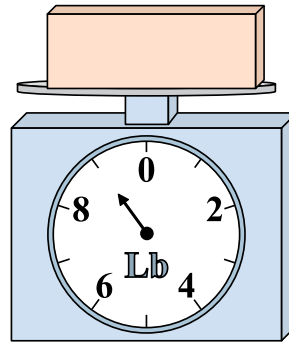
Wenn der gezeigte Block um 10 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

2)



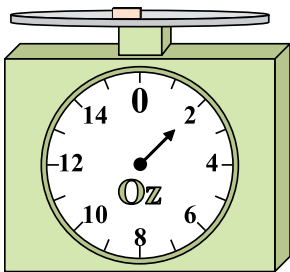
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

3)



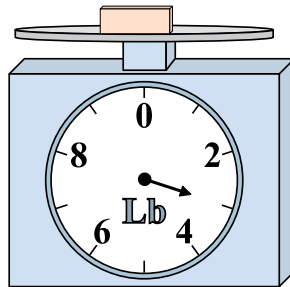
Wenn du 3 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

4)



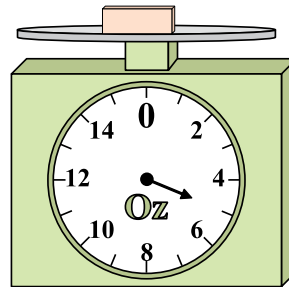
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

5)



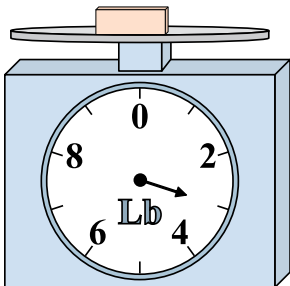
Wenn der gezeigte Block 2 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

6)



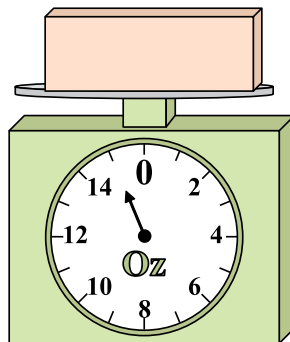
Wenn du 5 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?

7)



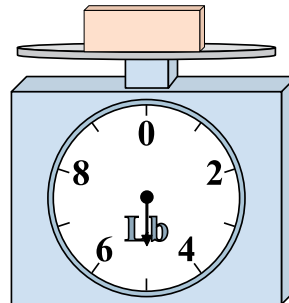
Wenn der gezeigte Block 2 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

8)



Wenn du 10 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?

9)



Wenn der gezeigte Block um 9 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

Antworten

1. 15

2. 8

3. 27

4. 2

5. 1

6. 25

7. 1

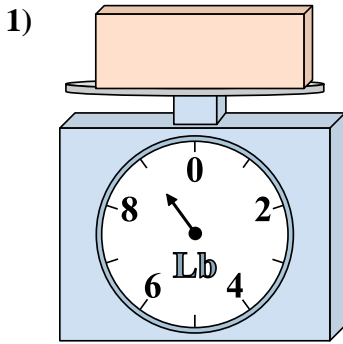
8. 150

9. 14

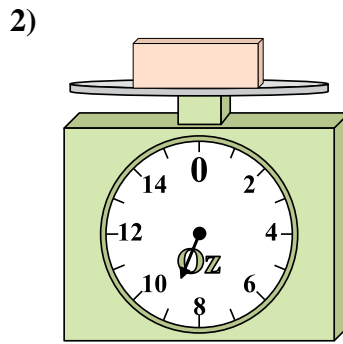


Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

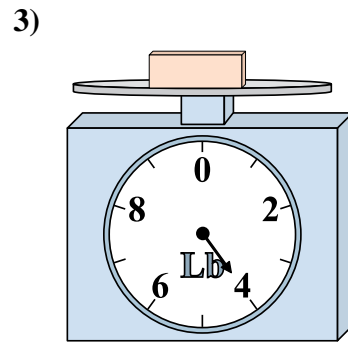
Antworten



Wenn der gezeigte Block 4 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

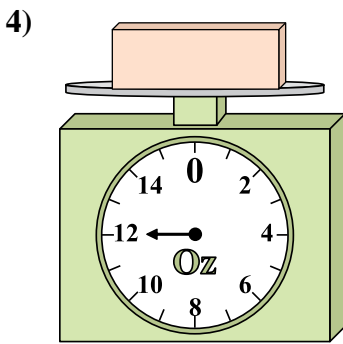


Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

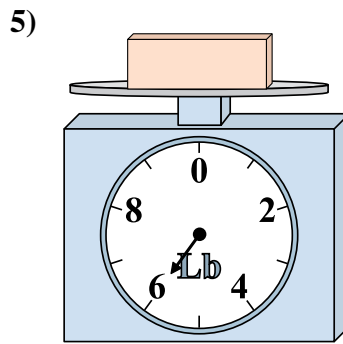


Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

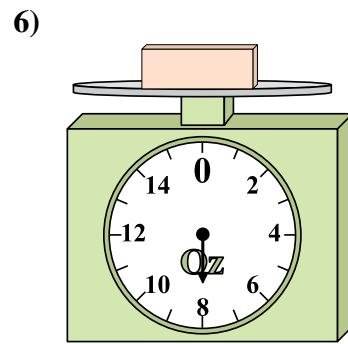
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____



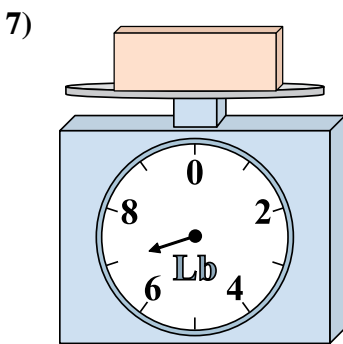
Wenn du 2 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?



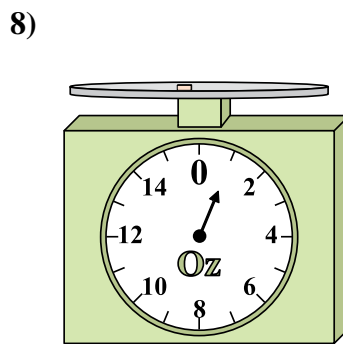
Wenn der gezeigte Block 2 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



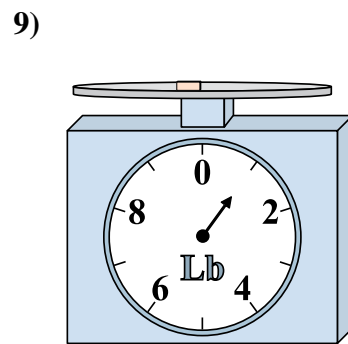
Wenn du 5 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?



Wenn der gezeigte Block um 2 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



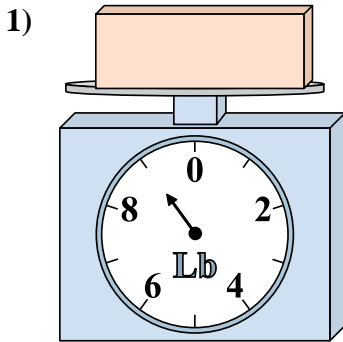
Wenn du 6 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?



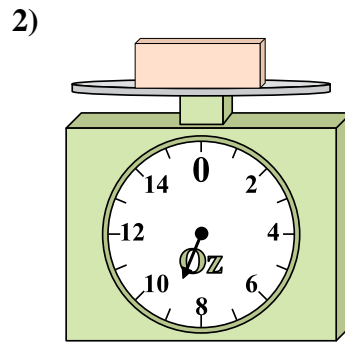
Wenn der gezeigte Block um 4 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



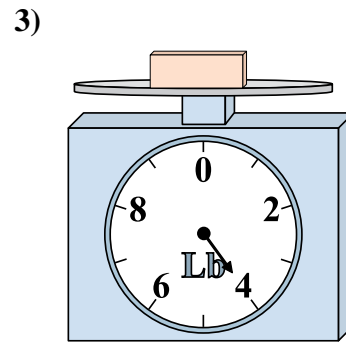
Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

Antworten

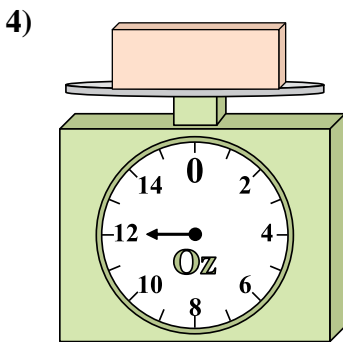
Wenn der gezeigte Block 4 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



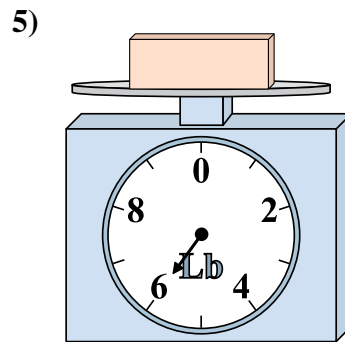
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?



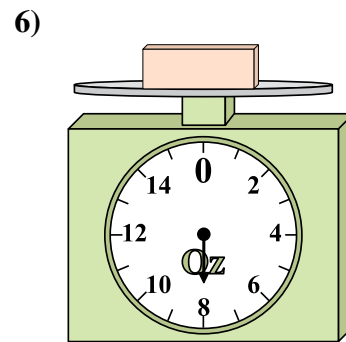
Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?



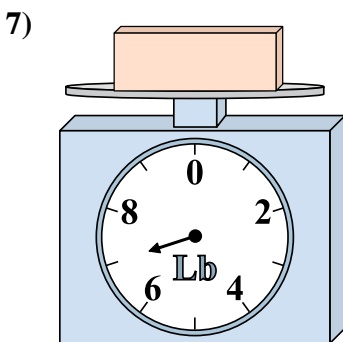
Wenn du 2 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?



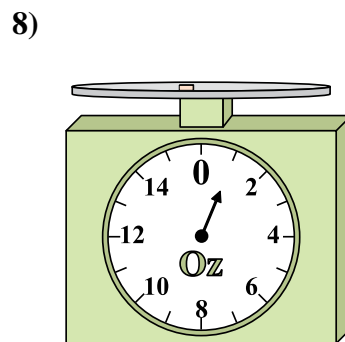
Wenn der gezeigte Block 2 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



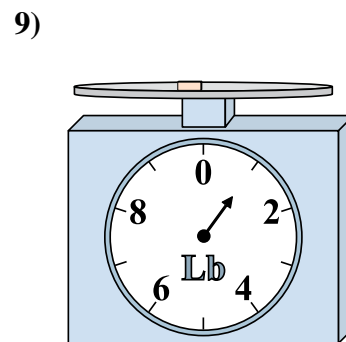
Wenn du 5 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?



Wenn der gezeigte Block um 2 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



Wenn du 6 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?



Wenn der gezeigte Block um 4 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

1. 5
2. 9
3. 4
4. 24
5. 4
6. 40
7. 9
8. 6
9. 5



Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

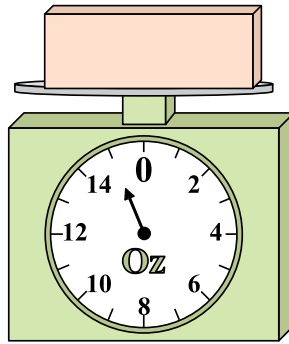
Antworten

1)



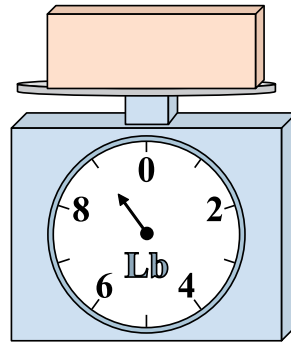
Wenn du 7 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

2)



Wenn der gezeigte Block um 7 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

3)



Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

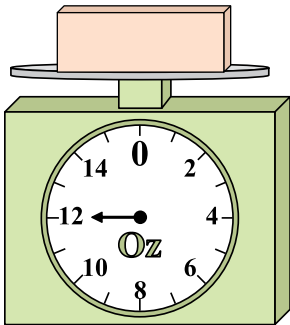
6. _____

7. _____

8. _____

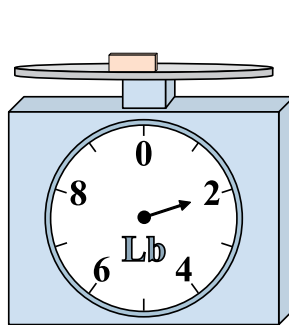
9. _____

4)



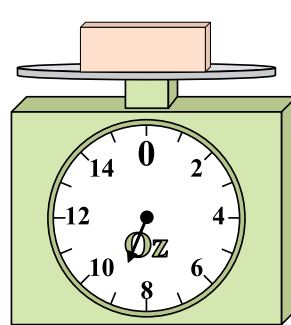
Wenn der gezeigte Block 10 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

5)



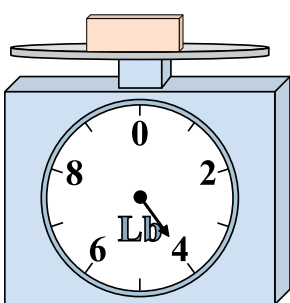
Wenn der gezeigte Block um 6 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

6)



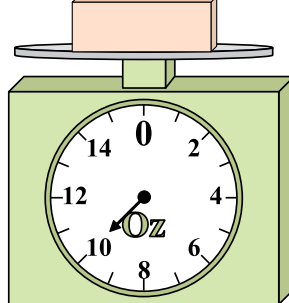
Wenn der gezeigte Block 4 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

7)



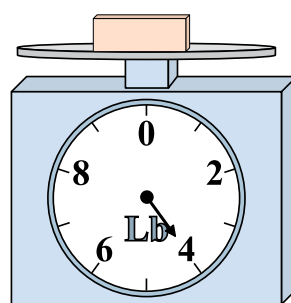
Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

8)



Wenn du 7 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?

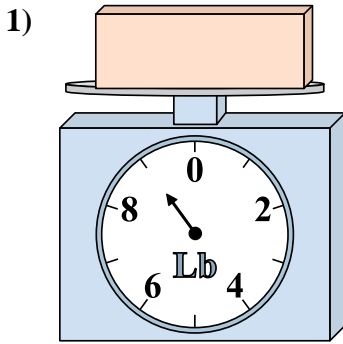
9)



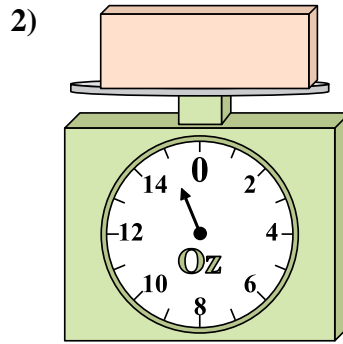
Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?



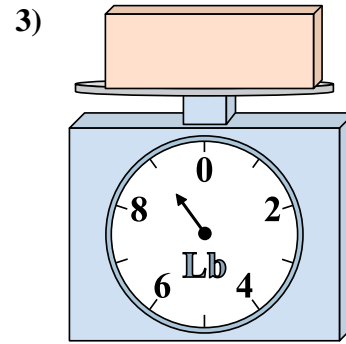
Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

Antworten

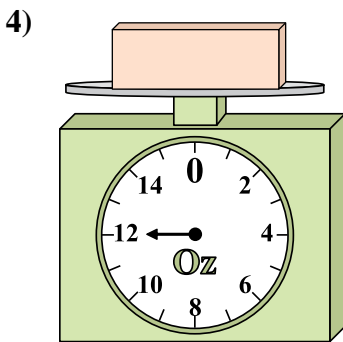
Wenn du 7 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?



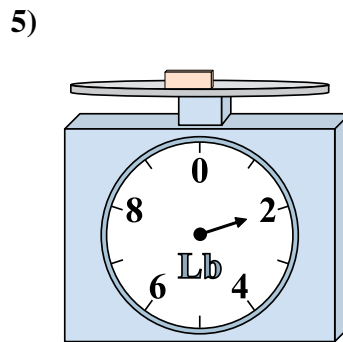
Wenn der gezeigte Block um 7 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



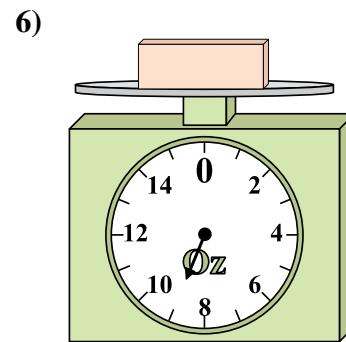
Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?



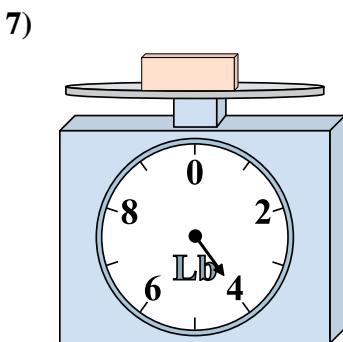
Wenn der gezeigte Block 10 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



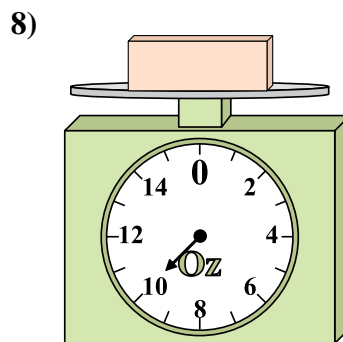
Wenn der gezeigte Block um 6 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



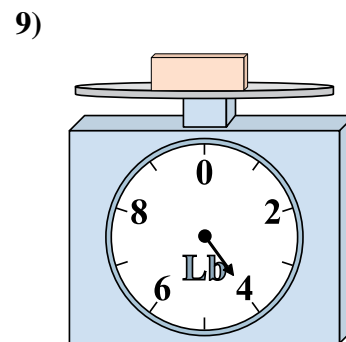
Wenn der gezeigte Block 4 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?



Wenn du 7 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?



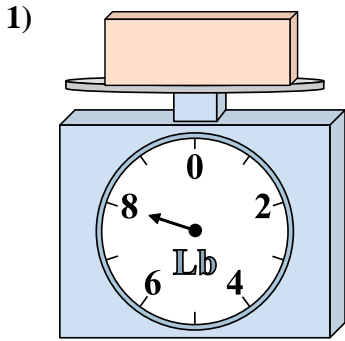
Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

1. 63
2. 22
3. 9
4. 2
5. 8
6. 5
7. 4
8. 70
9. 4

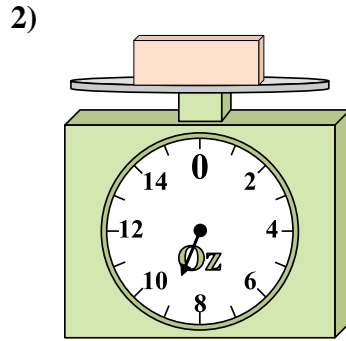


Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

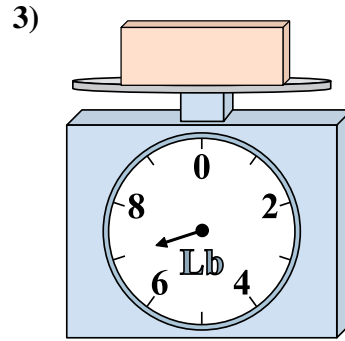
Antworten



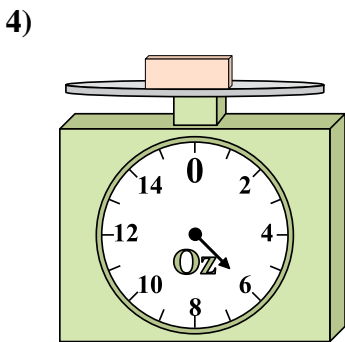
Wenn der gezeigte Block 6 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



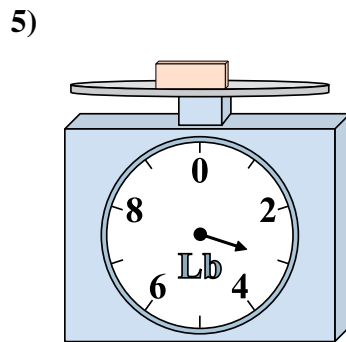
Wenn der gezeigte Block 8 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



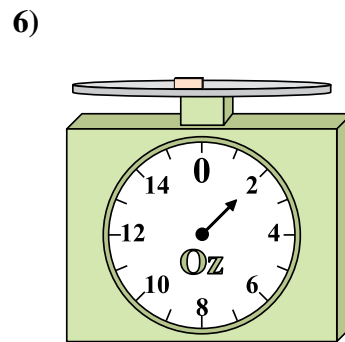
Wenn du 2 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?



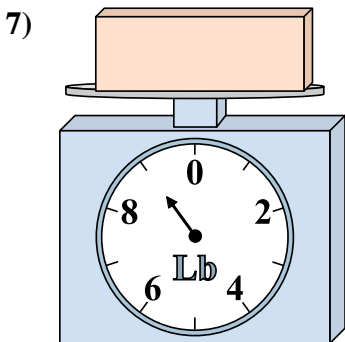
Wenn der gezeigte Block um 2 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



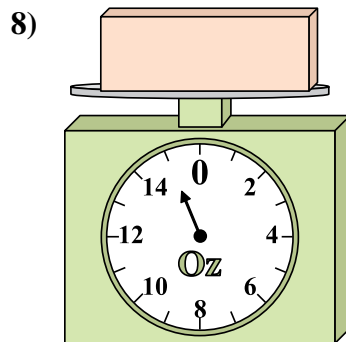
Wenn du 8 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?



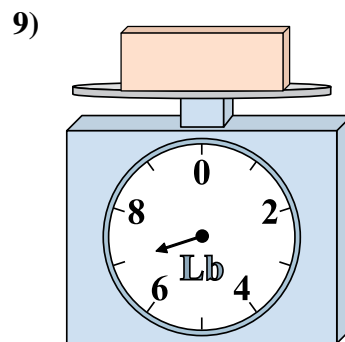
Wenn der gezeigte Block um 2 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?



Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?



Wenn der gezeigte Block 3 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

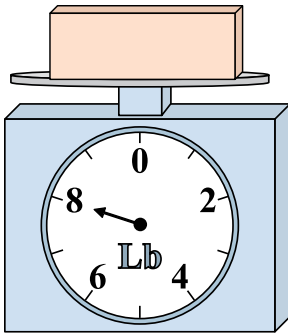
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____



Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

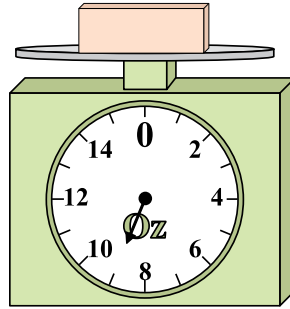
Antworten

1)



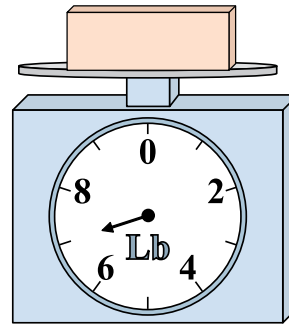
Wenn der gezeigte Block 6 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

2)



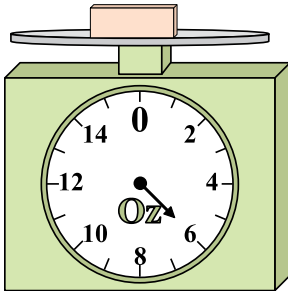
Wenn der gezeigte Block 8 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

3)



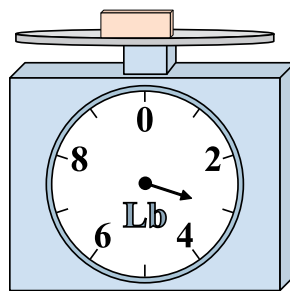
Wenn du 2 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

4)



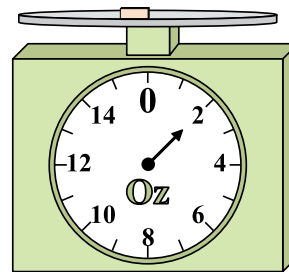
Wenn der gezeigte Block um 2 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

5)



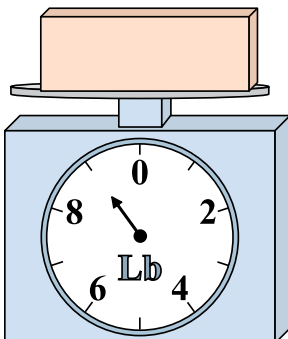
Wenn du 8 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

6)



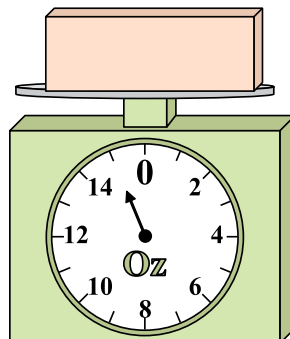
Wenn der gezeigte Block um 2 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

7)



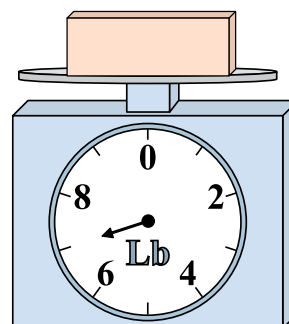
Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

8)



Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

9)



Wenn der gezeigte Block 3 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

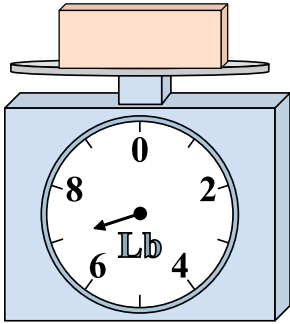
1. 22. 13. 144. 85. 246. 47. 98. 159. 4



Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

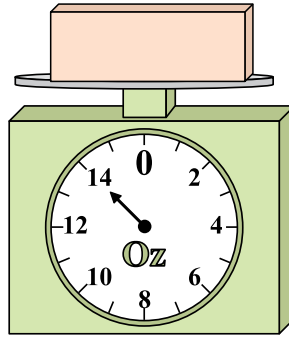
Antworten

1)



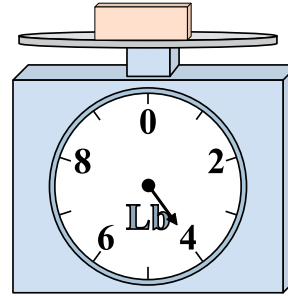
Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

2)



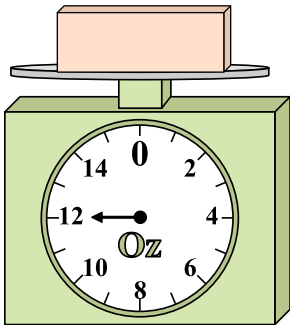
Wenn der gezeigte Block um 8 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

3)



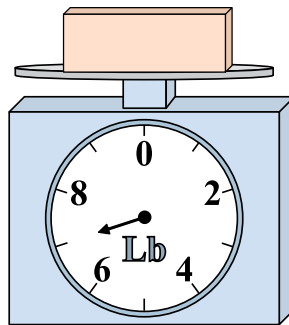
Wenn du 2 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

4)



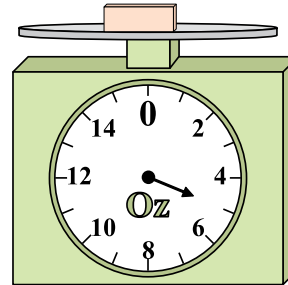
Wenn du 8 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?

5)



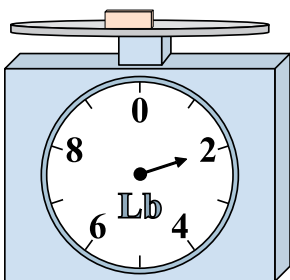
Wenn der gezeigte Block um 2 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

6)



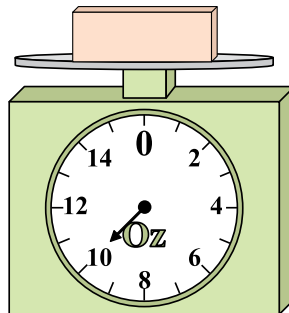
Wenn der gezeigte Block 4 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

7)



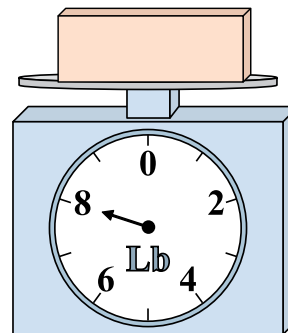
Wenn du 8 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

8)



Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

9)



Wenn der gezeigte Block 3 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

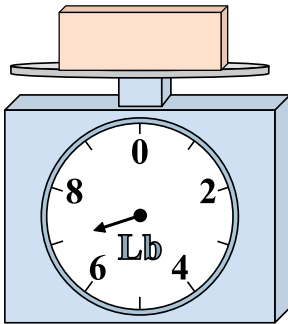
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____



Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

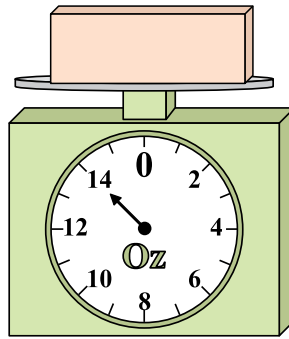
Antworten

1)



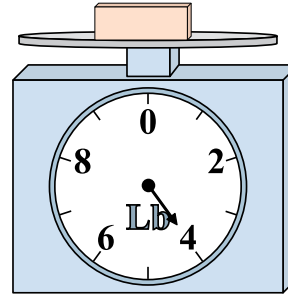
Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

2)



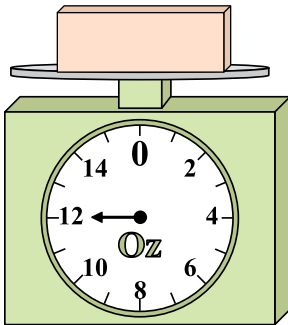
Wenn der gezeigte Block um 8 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

3)



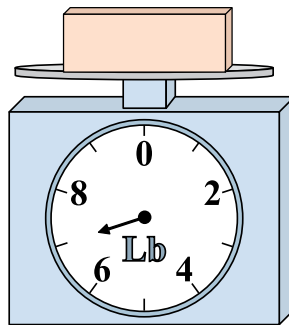
Wenn du 2 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

4)



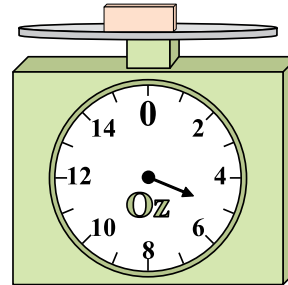
Wenn du 8 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?

5)



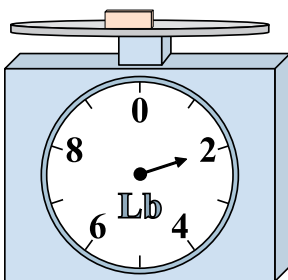
Wenn der gezeigte Block um 2 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

6)



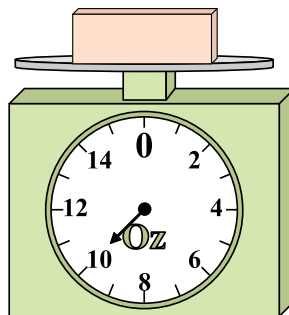
Wenn der gezeigte Block 4 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

7)



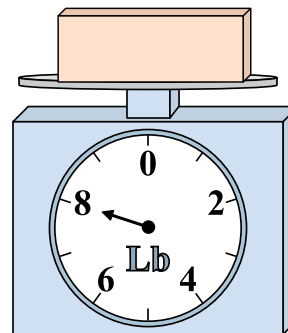
Wenn du 8 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

8)



Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

9)



Wenn der gezeigte Block 3 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

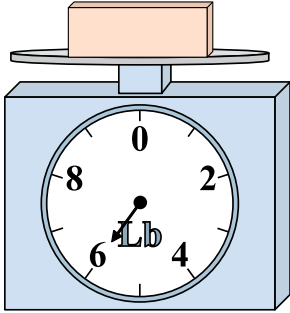
1. 7
2. 22
3. 8
4. 96
5. 9
6. 1
7. 16
8. 10
9. 5



Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

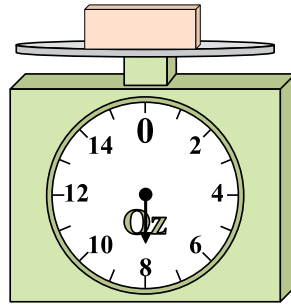
Antworten

1)



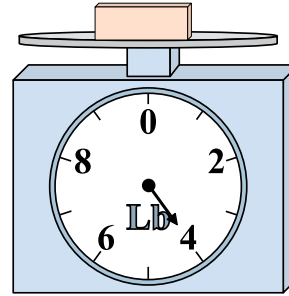
Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

2)



Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

3)



Wenn der gezeigte Block 3 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

1. _____

2. _____

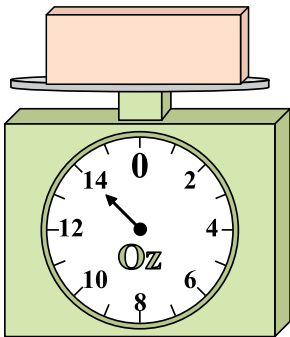
3. _____

4. _____

5. _____

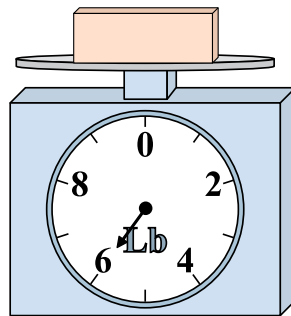
6. _____

4)



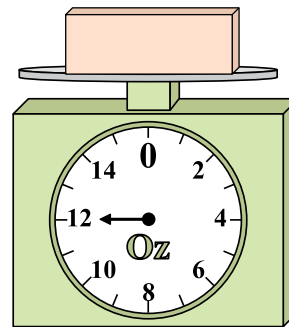
Wenn der gezeigte Block um 7 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

5)



Wenn der gezeigte Block um 4 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

6)



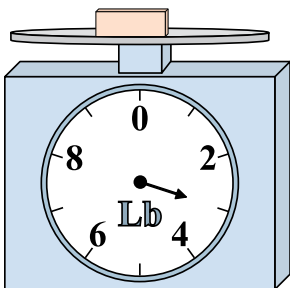
Wenn du 9 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?

7. _____

8. _____

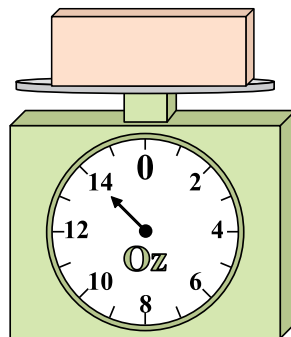
9. _____

7)



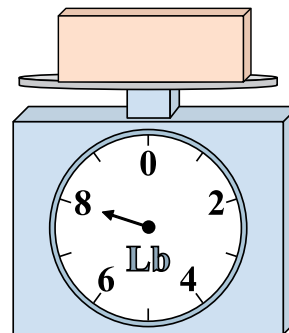
Wenn du 10 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

8)



Wenn der gezeigte Block 5 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

9)



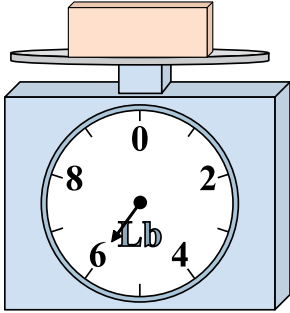
Wenn der gezeigte Block 6 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

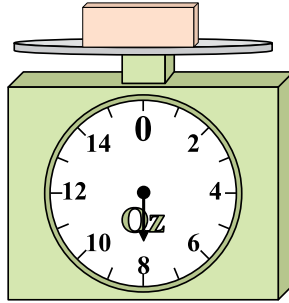
Antworten

1)



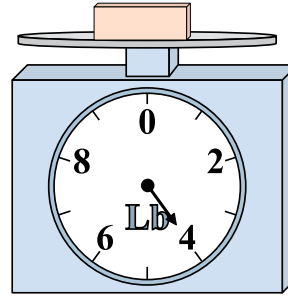
Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

2)



Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

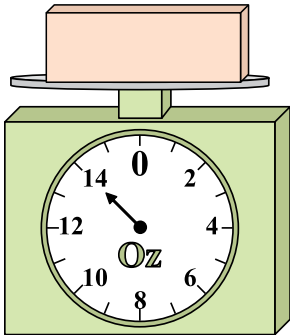
3)



Wenn der gezeigte Block 3 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

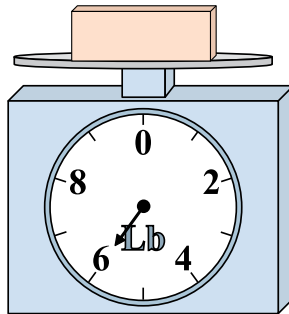
1. 62. 83. 14. 215. 106. 108

4)



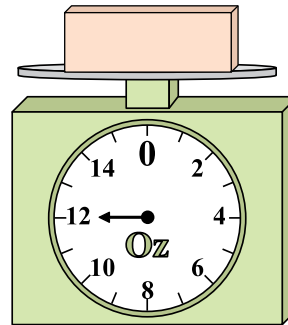
Wenn der gezeigte Block um 7 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

5)



Wenn der gezeigte Block um 4 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

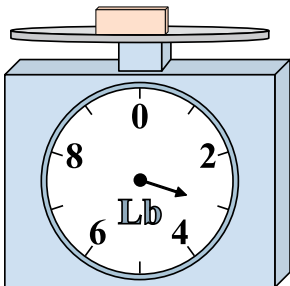
6)



Wenn du 9 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?

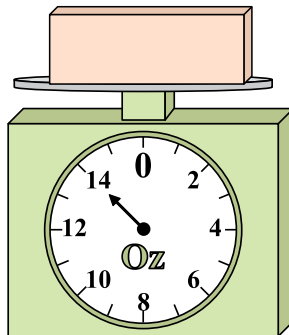
7. 308. 99. 2

7)



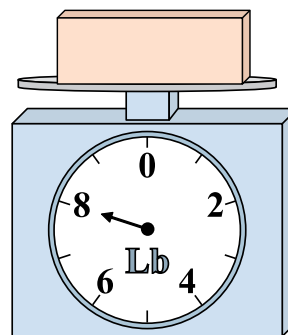
Wenn du 10 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

8)



Wenn der gezeigte Block 5 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

9)



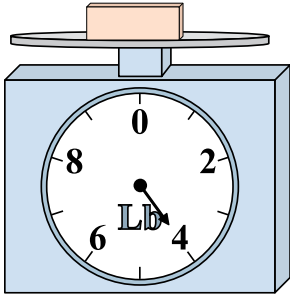
Wenn der gezeigte Block 6 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

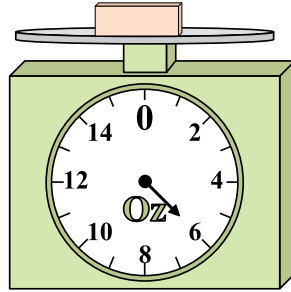
Antworten

1)



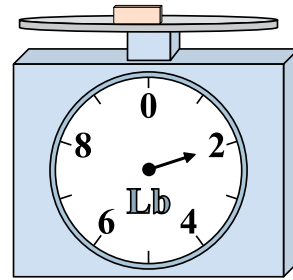
Wenn der gezeigte Block 3 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

2)



Wenn der gezeigte Block 3 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

3)



Wenn der gezeigte Block um 7 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

1. _____

2. _____

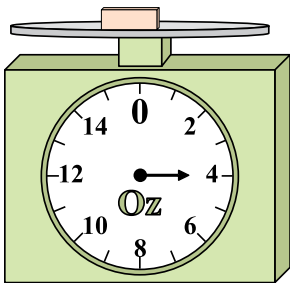
3. _____

4. _____

5. _____

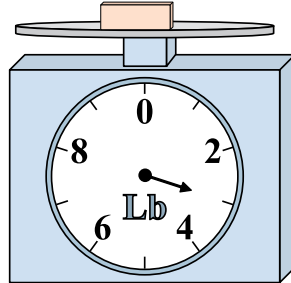
6. _____

4)



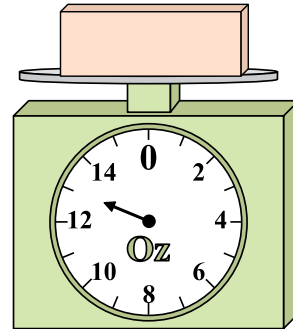
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

5)



Wenn der gezeigte Block 2 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

6)



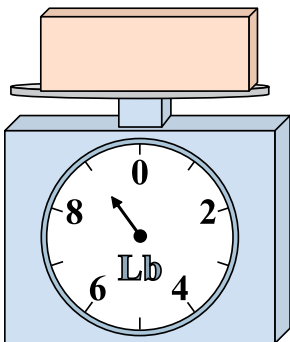
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

7. _____

8. _____

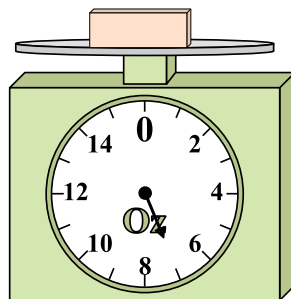
9. _____

7)



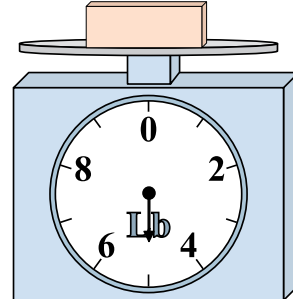
Wenn du 9 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

8)



Wenn du 10 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?

9)



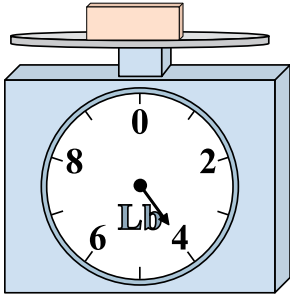
Wenn der gezeigte Block um 9 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

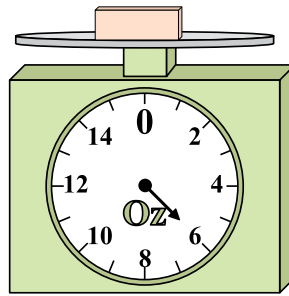
Antworten

1)



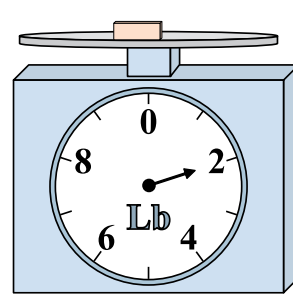
Wenn der gezeigte Block 3 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

2)



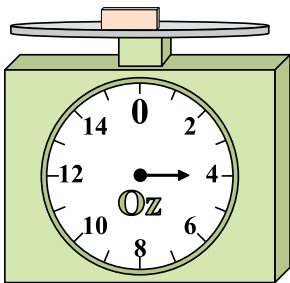
Wenn der gezeigte Block 3 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

3)



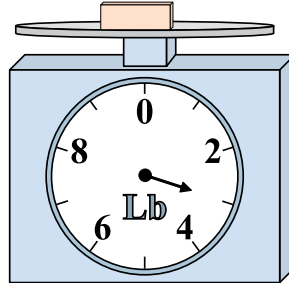
Wenn der gezeigte Block um 7 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

4)



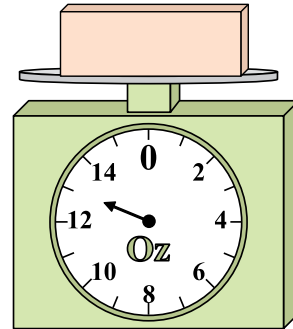
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

5)



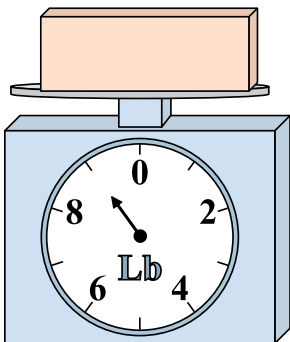
Wenn der gezeigte Block 2 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?

6)



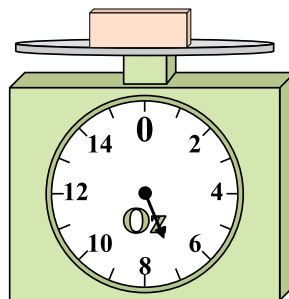
Was ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

7)



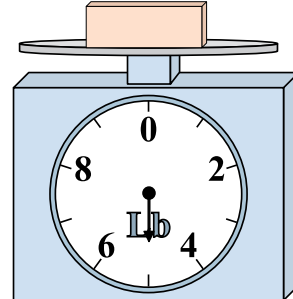
Wenn du 9 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?

8)



Wenn du 10 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Unzen würden die Blocks dann wiegen?

9)



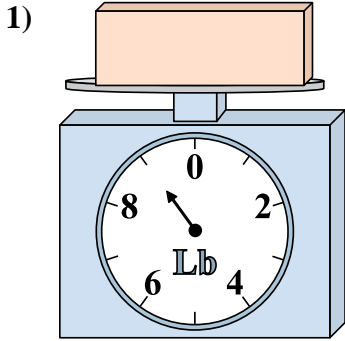
Wenn der gezeigte Block um 9 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

1. 1
2. 3
3. 9
4. 4
5. 1
6. 13
7. 81
8. 70
9. 14

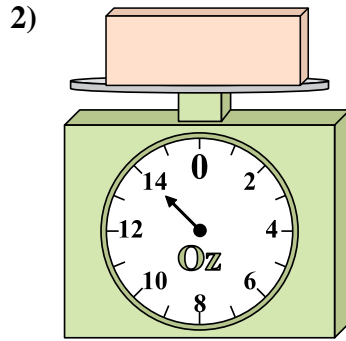


Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

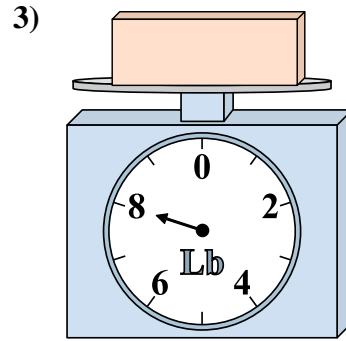
Antworten



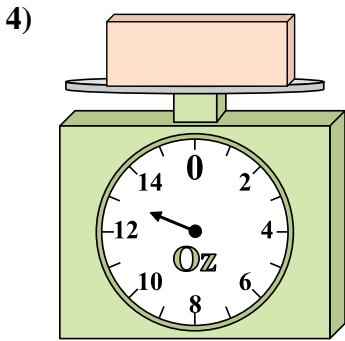
Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?



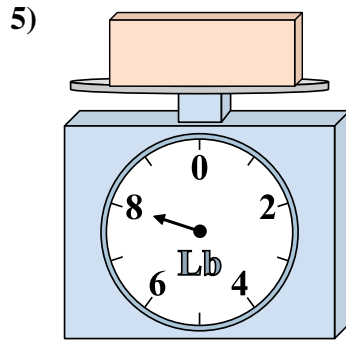
Wenn der gezeigte Block um 5 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



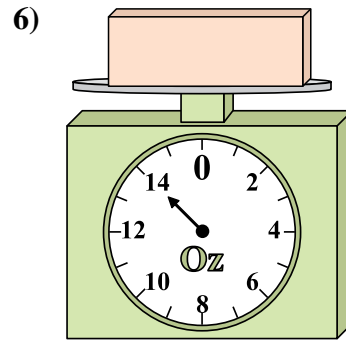
Wenn der gezeigte Block 5 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



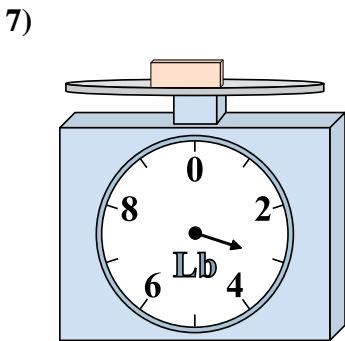
Wenn der gezeigte Block 8 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



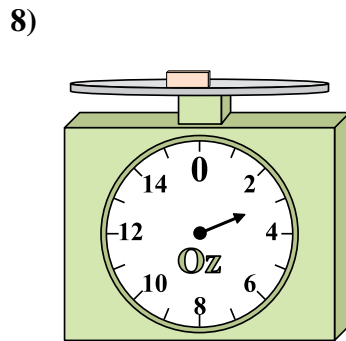
Wenn du 10 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?



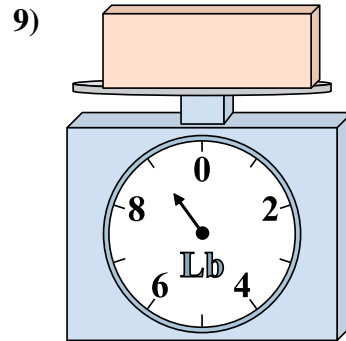
Wenn der gezeigte Block um 2 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



Wenn du 9 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?



Wenn der gezeigte Block um 3 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?

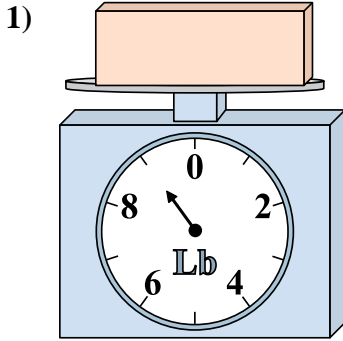


Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

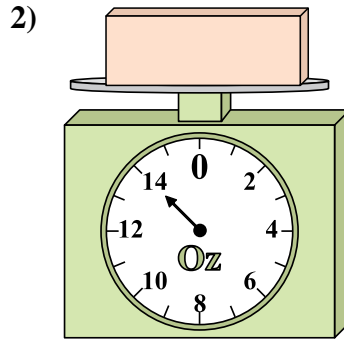
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____



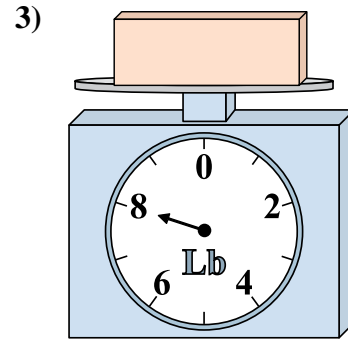
Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

Antworten

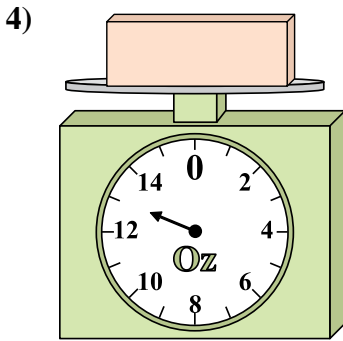
Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?



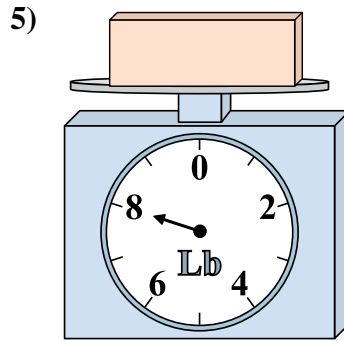
Wenn der gezeigte Block um 5 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



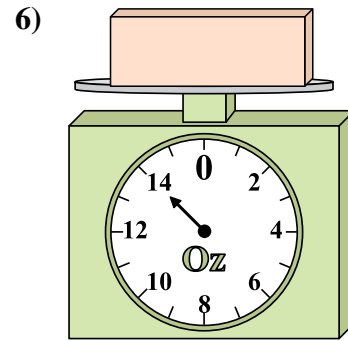
Wenn der gezeigte Block 5 Pfund leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



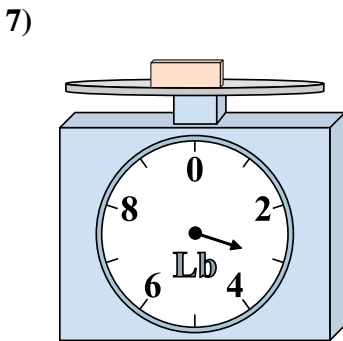
Wenn der gezeigte Block 8 Unzen leichter wäre, wie viel würde er dann wiegen?



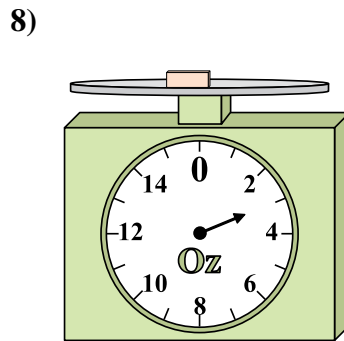
Wenn du 10 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?



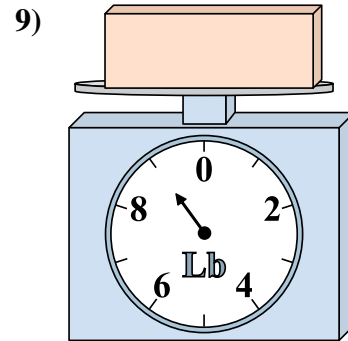
Wenn der gezeigte Block um 2 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



Wenn du 9 Blocks hast, die alle das gleiche Gewicht haben, wie viele Pfund würden die Blocks dann wiegen?



Wenn der gezeigte Block um 3 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er dann wiegen?



Was ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

1. 9
2. 19
3. 3
4. 5
5. 80
6. 16
7. 27
8. 6
9. 9