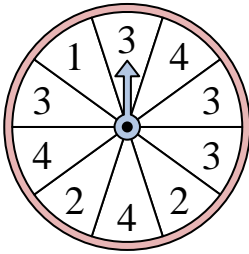




Lösen Sie jedes Problem. Runden Sie Ihre Antwort auf das nächste Zehntel.

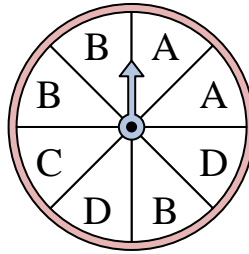
Antworten

1)



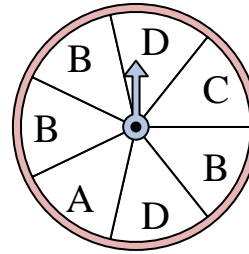
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 4 zu landen.

2)



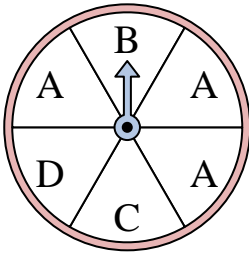
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem D zu landen.

3)



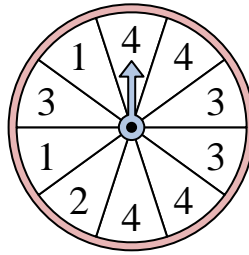
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem D zu landen.

4)



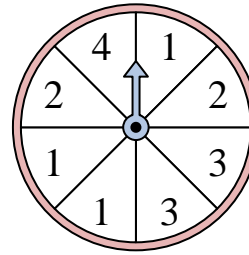
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem D zu landen.

5)



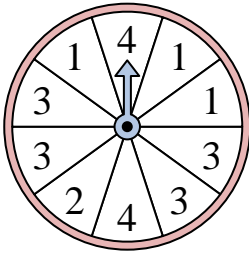
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 2 zu landen.

6)



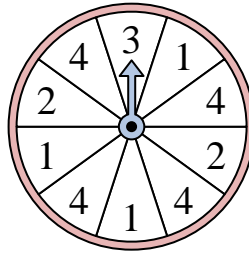
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.

7)



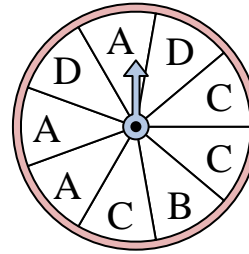
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.

8)



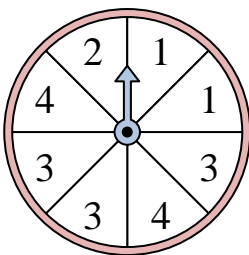
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.

9)



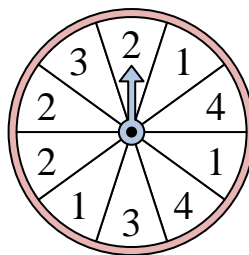
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem C zu landen.

10)



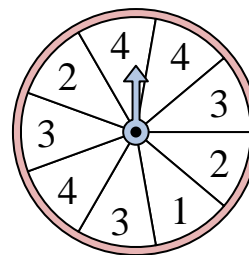
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 1 zu landen.

11)



Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 4 zu landen.

12)

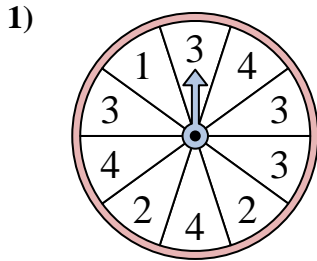


Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 1 zu landen.

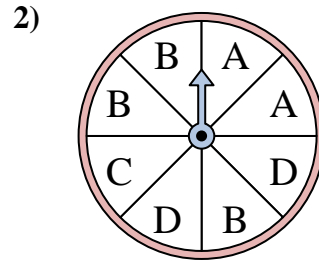
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____



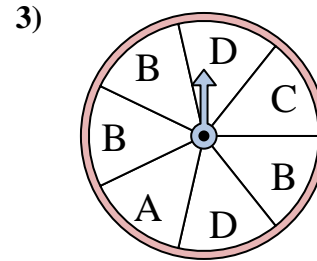
Lösen Sie jedes Problem. Runden Sie Ihre Antwort auf das nächste Zehntel.

Antworten

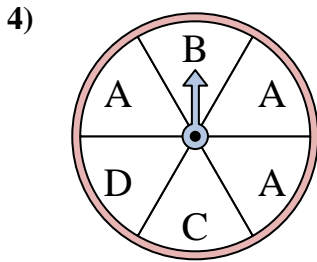
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 4 zu landen.



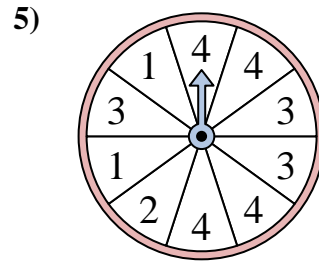
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem D zu landen.



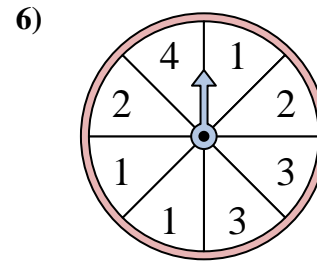
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem D zu landen.



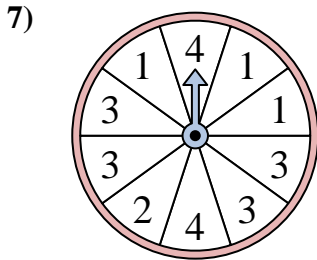
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem D zu landen.



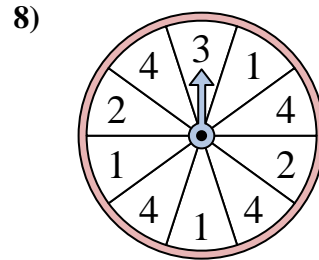
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 2 zu landen.



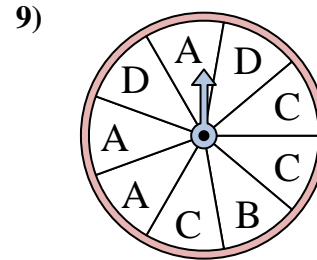
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.



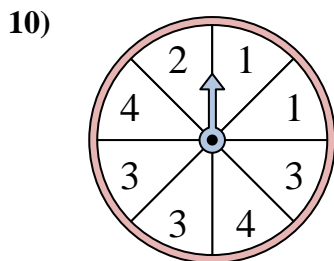
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.



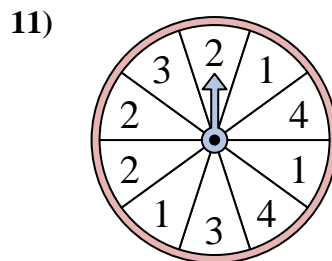
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.



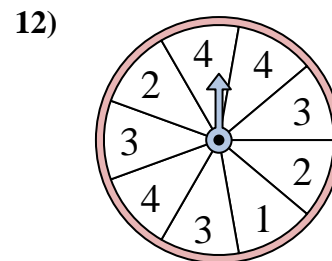
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem C zu landen.



Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 1 zu landen.



Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 4 zu landen.



Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 1 zu landen.

1. 302. 253. 28,64. 16,75. 106. 257. 408. 109. 33,310. 2511. 2012. 11,1