

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Schreibe $\frac{16}{2}$ als eine Ganzzahl.
- 2) Schreibe $\frac{54}{9}$ als eine Ganzzahl.
- 3) Schreibe $\frac{21}{7}$ als eine Ganzzahl.
- 4) Schreibe $\frac{18}{9}$ als eine Ganzzahl.
- 5) Schreibe $\frac{12}{4}$ als eine Ganzzahl.
- 6) Schreibe $\frac{80}{10}$ als eine Ganzzahl.
- 7) Schreibe $\frac{90}{9}$ als eine Ganzzahl.
- 8) Schreibe $\frac{20}{10}$ als eine Ganzzahl.
- 9) Schreibe $\frac{8}{2}$ als eine Ganzzahl.
- 10) Schreibe $\frac{18}{6}$ als eine Ganzzahl.
- 11) Schreibe 5 als einen Bruch mit 10 im Nenner.
- 12) Schreibe 9 als einen Bruch mit 8 im Nenner.
- 13) Schreibe 10 als einen Bruch mit 5 im Nenner.
- 14) Schreibe 9 als einen Bruch mit 4 im Nenner.
- 15) Schreibe 4 als einen Bruch mit 6 im Nenner.
- 16) Schreibe 6 als einen Bruch mit 7 im Nenner.
- 17) Schreibe 6 als einen Bruch mit 10 im Nenner.
- 18) Schreibe 5 als einen Bruch mit 6 im Nenner.
- 19) Schreibe 5 als einen Bruch mit 3 im Nenner.
- 20) Schreibe 3 als einen Bruch mit 7 im Nenner.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- | | |
|--|---------------------------------------|
| 1) Schreibe $\frac{16}{2}$ als eine Ganzzahl. | 1. <u>8</u> |
| 2) Schreibe $\frac{54}{9}$ als eine Ganzzahl. | 2. <u>6</u> |
| 3) Schreibe $\frac{21}{7}$ als eine Ganzzahl. | 3. <u>3</u> |
| 4) Schreibe $\frac{18}{9}$ als eine Ganzzahl. | 4. <u>2</u> |
| 5) Schreibe $\frac{12}{4}$ als eine Ganzzahl. | 5. <u>3</u> |
| 6) Schreibe $\frac{80}{10}$ als eine Ganzzahl. | 6. <u>8</u> |
| 7) Schreibe $\frac{90}{9}$ als eine Ganzzahl. | 7. <u>10</u> |
| 8) Schreibe $\frac{20}{10}$ als eine Ganzzahl. | 8. <u>2</u> |
| 9) Schreibe $\frac{8}{2}$ als eine Ganzzahl. | 9. <u>4</u> |
| 10) Schreibe $\frac{18}{6}$ als eine Ganzzahl. | 10. <u>3</u> |
| 11) Schreibe 5 als einen Bruch mit 10 im Nenner. | 11. <u>$\frac{50}{10}$</u> |
| 12) Schreibe 9 als einen Bruch mit 8 im Nenner. | 12. <u>$\frac{72}{8}$</u> |
| 13) Schreibe 10 als einen Bruch mit 5 im Nenner. | 13. <u>$\frac{50}{5}$</u> |
| 14) Schreibe 9 als einen Bruch mit 4 im Nenner. | 14. <u>$\frac{36}{4}$</u> |
| 15) Schreibe 4 als einen Bruch mit 6 im Nenner. | 15. <u>$\frac{24}{6}$</u> |
| 16) Schreibe 6 als einen Bruch mit 7 im Nenner. | 16. <u>$\frac{42}{7}$</u> |
| 17) Schreibe 6 als einen Bruch mit 10 im Nenner. | 17. <u>$\frac{60}{10}$</u> |
| 18) Schreibe 5 als einen Bruch mit 6 im Nenner. | 18. <u>$\frac{30}{6}$</u> |
| 19) Schreibe 5 als einen Bruch mit 3 im Nenner. | 19. <u>$\frac{15}{3}$</u> |
| 20) Schreibe 3 als einen Bruch mit 7 im Nenner. | 20. <u>$\frac{21}{7}$</u> |