

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Scrivi $\frac{27}{3}$ come un numero intero.
- 2) Scrivi $\frac{12}{2}$ come un numero intero.
- 3) Scrivi $\frac{36}{4}$ come un numero intero.
- 4) Scrivi $\frac{30}{5}$ come un numero intero.
- 5) Scrivi $\frac{63}{7}$ come un numero intero.
- 6) Scrivi $\frac{60}{10}$ come un numero intero.
- 7) Scrivi $\frac{42}{6}$ come un numero intero.
- 8) Scrivi $\frac{40}{10}$ come un numero intero.
- 9) Scrivi $\frac{30}{6}$ come un numero intero.
- 10) Scrivi $\frac{6}{3}$ come un numero intero.
- 11) Scrivi 6 come una frazione con 6 al denominatore.
- 12) Scrivi 9 come una frazione con 10 al denominatore.
- 13) Scrivi 2 come una frazione con 8 al denominatore.
- 14) Scrivi 3 come una frazione con 5 al denominatore.
- 15) Scrivi 10 come una frazione con 10 al denominatore.
- 16) Scrivi 3 come una frazione con 7 al denominatore.
- 17) Scrivi 8 come una frazione con 2 al denominatore.
- 18) Scrivi 7 come una frazione con 10 al denominatore.
- 19) Scrivi 5 come una frazione con 5 al denominatore.
- 20) Scrivi 3 come una frazione con 10 al denominatore.

Risposte

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Scrivi $\frac{27}{3}$ come un numero intero.
- 2) Scrivi $\frac{12}{2}$ come un numero intero.
- 3) Scrivi $\frac{36}{4}$ come un numero intero.
- 4) Scrivi $\frac{30}{5}$ come un numero intero.
- 5) Scrivi $\frac{63}{7}$ come un numero intero.
- 6) Scrivi $\frac{60}{10}$ come un numero intero.
- 7) Scrivi $\frac{42}{6}$ come un numero intero.
- 8) Scrivi $\frac{40}{10}$ come un numero intero.
- 9) Scrivi $\frac{30}{6}$ come un numero intero.
- 10) Scrivi $\frac{6}{3}$ come un numero intero.
- 11) Scrivi 6 come una frazione con 6 al denominatore.
- 12) Scrivi 9 come una frazione con 10 al denominatore.
- 13) Scrivi 2 come una frazione con 8 al denominatore.
- 14) Scrivi 3 come una frazione con 5 al denominatore.
- 15) Scrivi 10 come una frazione con 10 al denominatore.
- 16) Scrivi 3 come una frazione con 7 al denominatore.
- 17) Scrivi 8 come una frazione con 2 al denominatore.
- 18) Scrivi 7 come una frazione con 10 al denominatore.
- 19) Scrivi 5 come una frazione con 5 al denominatore.
- 20) Scrivi 3 come una frazione con 10 al denominatore.

Risposte

1. 9
2. 6
3. 9
4. 6
5. 9
6. 6
7. 7
8. 4
9. 5
10. 2
11. $\frac{36}{6}$
12. $\frac{90}{10}$
13. $\frac{16}{8}$
14. $\frac{15}{5}$
15. $\frac{100}{10}$
16. $\frac{21}{7}$
17. $\frac{16}{2}$
18. $\frac{70}{10}$
19. $\frac{25}{5}$
20. $\frac{30}{10}$