

**Calcola le seguenti operazioni.**

- 1) Scrivi $\frac{20}{4}$ come un numero intero.
- 2) Scrivi $\frac{20}{10}$ come un numero intero.
- 3) Scrivi $\frac{10}{2}$ come un numero intero.
- 4) Scrivi $\frac{36}{4}$ come un numero intero.
- 5) Scrivi $\frac{18}{9}$ come un numero intero.
- 6) Scrivi $\frac{18}{6}$ come un numero intero.
- 7) Scrivi $\frac{30}{10}$ come un numero intero.
- 8) Scrivi $\frac{72}{9}$ come un numero intero.
- 9) Scrivi $\frac{54}{9}$ come un numero intero.
- 10) Scrivi $\frac{12}{2}$ come un numero intero.
- 11) Scrivi 6 come una frazione con 2 al denominatore.
- 12) Scrivi 7 come una frazione con 2 al denominatore.
- 13) Scrivi 2 come una frazione con 5 al denominatore.
- 14) Scrivi 7 come una frazione con 2 al denominatore.
- 15) Scrivi 8 come una frazione con 8 al denominatore.
- 16) Scrivi 2 come una frazione con 10 al denominatore.
- 17) Scrivi 2 come una frazione con 2 al denominatore.
- 18) Scrivi 5 come una frazione con 2 al denominatore.
- 19) Scrivi 9 come una frazione con 3 al denominatore.
- 20) Scrivi 3 come una frazione con 8 al denominatore.

Risposte

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

**Calcola le seguenti operazioni.**

- 1) Scrivi $\frac{20}{4}$ come un numero intero.
- 2) Scrivi $\frac{20}{10}$ come un numero intero.
- 3) Scrivi $\frac{10}{2}$ come un numero intero.
- 4) Scrivi $\frac{36}{4}$ come un numero intero.
- 5) Scrivi $\frac{18}{9}$ come un numero intero.
- 6) Scrivi $\frac{18}{6}$ come un numero intero.
- 7) Scrivi $\frac{30}{10}$ come un numero intero.
- 8) Scrivi $\frac{72}{9}$ come un numero intero.
- 9) Scrivi $\frac{54}{9}$ come un numero intero.
- 10) Scrivi $\frac{12}{2}$ come un numero intero.
- 11) Scrivi 6 come una frazione con 2 al denominatore.
- 12) Scrivi 7 come una frazione con 2 al denominatore.
- 13) Scrivi 2 come una frazione con 5 al denominatore.
- 14) Scrivi 7 come una frazione con 2 al denominatore.
- 15) Scrivi 8 come una frazione con 8 al denominatore.
- 16) Scrivi 2 come una frazione con 10 al denominatore.
- 17) Scrivi 2 come una frazione con 2 al denominatore.
- 18) Scrivi 5 come una frazione con 2 al denominatore.
- 19) Scrivi 9 come una frazione con 3 al denominatore.
- 20) Scrivi 3 come una frazione con 8 al denominatore.

Risposte

1. 5
2. 2
3. 5
4. 9
5. 2
6. 3
7. 3
8. 8
9. 6
10. 6
11. $\frac{12}{2}$
12. $\frac{14}{2}$
13. $\frac{10}{5}$
14. $\frac{14}{2}$
15. $\frac{64}{8}$
16. $\frac{20}{10}$
17. $\frac{4}{2}$
18. $\frac{10}{2}$
19. $\frac{27}{3}$
20. $\frac{24}{8}$