

**Rappresenta ogni equazione con numeri e simboli.**

- 1) undici meno due uguale a nove
- 2) quindici meno tre uguale a dodici
- 3) cinque più cinque uguale a dieci
- 4) nove più uno uguale a dieci
- 5) diciassette più tre uguale a venti
- 6) dieci meno sei uguale a quattro
- 7) tredici più zero uguale a tredici
- 8) nove più tre uguale a dodici
- 9) undici più cinque uguale a sedici
- 10) quindici meno quattro uguale a undici
- 11) diciotto meno due uguale a sedici
- 12) otto meno uno uguale a sette
- 13) dieci più zero uguale a dieci
- 14) quattordici meno due uguale a dodici
- 15) otto meno quattro uguale a quattro
- 16) undici meno nove uguale a due
- 17) sei più tre uguale a nove
- 18) tredici meno due uguale a undici
- 19) venti meno zero uguale a venti
- 20) diciassette più zero uguale a diciassette

Risposte

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

**Rappresenta ogni equazione con numeri e simboli.**

- 1) undici meno due uguale a nove
- 2) quindici meno tre uguale a dodici
- 3) cinque più cinque uguale a dieci
- 4) nove più uno uguale a dieci
- 5) diciassette più tre uguale a venti
- 6) dieci meno sei uguale a quattro
- 7) tredici più zeri uguale a tredici
- 8) nove più tre uguale a dodici
- 9) undici più cinque uguale a sedici
- 10) quindici meno quattro uguale a undici
- 11) diciotto meno due uguale a sedici
- 12) otto meno uno uguale a sette
- 13) dieci più zeri uguale a dieci
- 14) quattordici meno due uguale a dodici
- 15) otto meno quattro uguale a quattro
- 16) undici meno nove uguale a due
- 17) sei più tre uguale a nove
- 18) tredici meno due uguale a undici
- 19) venti meno zeri uguale a venti
- 20) diciassette più zeri uguale a diciassette

Risposte

1. $11 - 2 = 9$
2. $15 - 3 = 12$
3. $5 + 5 = 10$
4. $9 + 1 = 10$
5. $17 + 3 = 20$
6. $10 - 6 = 4$
7. $13 + 0 = 13$
8. $9 + 3 = 12$
9. $11 + 5 = 16$
10. $15 - 4 = 11$
11. $18 - 2 = 16$
12. $8 - 1 = 7$
13. $10 + 0 = 10$
14. $14 - 2 = 12$
15. $8 - 4 = 4$
16. $11 - 9 = 2$
17. $6 + 3 = 9$
18. $13 - 2 = 11$
19. $20 - 0 = 20$
20. $17 + 0 = 17$



Rappresenta ogni equazione con numeri e simboli.

$8 - 4 = 4$	$14 - 2 = 12$	$15 - 3 = 12$	$5 + 5 = 10$	$9 + 3 = 12$
$15 - 4 = 11$	$11 - 2 = 9$	$17 + 3 = 20$	$10 + 0 = 10$	$13 + 0 = 13$
$8 - 1 = 7$	$9 + 1 = 10$	$10 - 6 = 4$	$18 - 2 = 16$	$11 + 5 = 16$

Risposte

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

- 1) undici meno due uguale a nove
- 2) quindici meno tre uguale a dodici
- 3) cinque più cinque uguale a dieci
- 4) nove più uno uguale a dieci
- 5) diciassette più tre uguale a venti
- 6) dieci meno sei uguale a quattro
- 7) tredici più zeri uguale a tredici
- 8) nove più tre uguale a dodici
- 9) undici più cinque uguale a sedici
- 10) quindici meno quattro uguale a undici
- 11) diciotto meno due uguale a sedici
- 12) otto meno uno uguale a sette
- 13) dieci più zeri uguale a dieci
- 14) quattordici meno due uguale a dodici
- 15) otto meno quattro uguale a quattro