

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

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

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

Risposte

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