

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

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

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

Risposte

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