	Scrivere le Equazioni Nome:	
Rappresenta ogni equazione con numeri e simboli.		Risposte
1)	dodici più quattro è uguale a sedici	1
2)	dodici meno zeri è uguale a dodici	2.
3)	otto più sei è uguale a quattordici	3.
4)	otto più quattro è uguale a dodici	
5)	nove più otto è uguale a diciassette	4
6)	dieci più tre è uguale a tredici	5
7)	sette meno uno è uguale a otto	6
8)	diciannove meno zeri è uguale a diciannove	7
9)	venti più zeri è uguale a venti	8
	nove più uno è uguale a dieci	9
11)	dieci più due è uguale a dodici	10
	quindici meno quattro è uguale a diciannove	11
		12
	nove più cinque è uguale a quattordici	13
	quattordici più due è uguale a sedici	14
15)	nove più sette è uguale a sedici	15
16)	tredici più due è uguale a quindici	16
17)	diciotto più zeri è uguale a diciotto	17
18)	dodici meno uno è uguale a tredici	18
19)	dodici meno sette è uguale a diciannove	19
20)	sette meno cinque è uguale a dodici	20
	1 10 05 00 05 00	1

Rappresenta ogni equazione con numeri e simboli.

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

Risposte

- 1. 12 + 4 = 16
- $\frac{1}{2}$ 12 12 = 0
 - 8+6=14
 - 8 + 4 = 12
- 9 + 8 = 17
- 6. 10 + 3 = 13
- 7. 8 7 = 1
- 19 19 = 0
- 20 + 0 = 20
- $_{10.}$ 9 + 1 = 10
- 1. 10 + 2 = 12
- 19 15 = 4
- 9 + 5 = 14
- 14. 14 + 2 = 16
- 15. 9 + 7 = 16
- 16. 13 + 2 = 15
- 17. 18 + 0 = 18
- 18. 13 12 = 1
- 19. **19 12 = 7**
- $_{20}$. 12 7 = 5