

Laskut QR -koodeina

1. Kirjoita kolme seuraavaa lukua: 0,9, (1,0, 1,1)
2. Kirjoita kolme seuraavaa lukua: 1, 7 ; (1, 8 ; 1,9)
3. Kumpi luku on suurempi? 1, 2 vai 2,1 (2,1)
4. Kumpi luku on suurempi? 1,51 ; 1,15 ; 1,05 (1,51)
5. Laske $7,7 + 0,1 = 7,8$
6. Laske $5,7 - 5,2 = 0,5$
7. Laske $3 - 1,1 = 1,9$
8. Mikä luku? $1,2 + 0,5 + \underline{0,3} = 2$
9. Mikä luku? $2,2 + 2,5 + \underline{1} = 5,7$
10. Laske $3,3 - 0,9 = 2,4$
11. $4,1 - 2,6 = 1,5$
12. $6 - 2,2 = 3,8$
13. $6,1 - 2,5 = 3,6$
14. Pyöristä 9,1 à 9
15. Pyöristä 9,6 à 10
16. Pyöristä 7,4 à 7
17. Pyöristä 3,3 à 3
18. Pyöristä 3,5 à 4
19. Laske $5e - 3,60e = 1,40e$
20. Laske $10e - 5,75e = 4,25e$
21. Laske $8e - 3,35e = 4,65e$
22. Laske $2,8 + 0,2 = 3$
23. $6,9 + 0,4 = 7,3$
24. $7,7 + 0,3 = 8$
25. $2 + 0,6 = 2,6$
26. $1 - 0,1 = 0,9$
27. $4,4 + 0,6 = 5$
28. $0,5 + 1,3 = 1,8$











