

1) $1 + 9 =$

11) $8 \times 9 =$

2) $40 + 1 =$

12) $-2 \times 3 =$

3) $53 + 40 =$

13) $0.9 \times 2 =$

4) $31 + \quad = 100$

14) $1 \times 0.5 =$

5) $57 - 16 =$

15) $45 \div 5 =$

6) $78 - 7 =$

16) $682000 \div 1000 =$

7) $51 - 26 =$

17) $483000 \div 1000 =$

8) $61 + 116 =$

18) $-80 \div 8 =$

9) $5 \times 5 =$

19) $57204 \div 7 =$

10) $29 \times 10 =$

20) $4500 \div 5 =$