

1) $3756 + 2491 =$

11) $5309.2 + 404.25 =$

2) $8432 - 5602 =$

12) $561.76 - 145.23 =$

3) $257 \times 6 =$

13) $67.8 \times 6 =$

4) $936 \div 4 =$

14) $457 \div 100 =$

5) $2/5$ of $= 325$

15) $1/3$ of $708 =$

6) $428.17 + 208.62 =$

16) $1254 + 7893 = 9403 -$ _____

7) $7044 - 2136 =$

17) $(4 \times 5) + 2^2 + 53 =$

8) $11 \times 45 =$

18) $1/2 + 3/10 =$

9) $870 \div 6 =$

19) $6^3 +$ _____ $= 8935 - 1243$

10) $2/7$ of $609 =$

20) Round 3,457 to the nearest 10,
100 and 1000 = _____
