

Dancing with Division

1.) $192 \div 8 =$

2.) $288 \div 9 =$

3.) $270 \div 54 =$

4.) $186 \div 31 =$

5.) $540 \div 12 =$

6.) $144 \div 2 =$

7.) $660 \div 22 =$

8.) $576 \div 6 =$

9.) $301 \div 7 =$

10.) $255 \div 17 =$

11.) $162 \div 9 =$

12.) $264 \div 33 =$

13.) $423 \div 47 =$

14.) $144 \div 12 =$

15.) $336 \div 16 =$

16.) $266 \div 14 =$