

اكتب كل كسر مما يلي بأبسط صورة. فإذا كان الكسر بأبسط صورة. فاكتب أبسط صورة.

5.  $\frac{2}{10}$

$=$          

6.  $\frac{3}{12}$   $=$          

7.  $\frac{7}{10}$

$\textcircled{1} \times 7$   
 $\textcircled{1} \times 10 - 2 \times 5$

أبسط صورة

8.  $\frac{6}{12} = \frac{1}{2}$   
 $\textcircled{1} \times 6 - \textcircled{2} \times 3$   
 $\textcircled{1} \times 2 - \textcircled{2} \times 6 - \textcircled{3} \times 4$

9.  $\frac{8}{12}$   $=$          

10.  $\frac{2}{3}$

11.  $\frac{8}{10}$   $=$          

12.  $\frac{5}{10} = \frac{1}{2}$   
 $\textcircled{1} \times 5$   
 $\textcircled{1} \times 10 - \textcircled{2} \times 5$

13.  $\frac{3}{4}$   
 $\textcircled{1} \times 3$   
 $\textcircled{1} \times 4 - 2 \times 2$

أبسط صورة

14.  $\frac{4}{5}$   
 $\textcircled{1} \times 4 - 2 \times 2$   
 $\textcircled{1} \times 5$

15.  $\frac{1}{2}$

16.  $\frac{4}{8}$   $=$          

أبسط صورة

17.  $\frac{20}{100} = \frac{1}{5}$   
 $\textcircled{1} \times 2$   
 $\textcircled{1} \times 10 - \textcircled{2} \times 5$

18.  $\frac{40}{100} = \frac{2}{5}$   
 $\textcircled{1} \times 4 - \textcircled{2} \times 2$   
 $\textcircled{1} \times 10 - \textcircled{2} \times 5$

19.  $\frac{50}{100}$   $=$