

## optellen

www.rekenen-VO.nl/optellen-breuken  
► rekenen-VO | optellen | breuken 5



Schrijf de berekening goed op, daar gaat het om.  
Een isgelykteken moet er terecht staan!

1)  $\frac{3}{5} + \frac{2}{7} =$

2)  $\frac{2}{7} + \frac{5}{8} =$

3)  $\frac{3}{11} + \frac{2}{3} =$

4)  $\frac{4}{12} + 2\frac{9}{24} =$

5)  $3\frac{3}{6} + 15\frac{5}{9} =$

6)  $20\frac{6}{7} + \frac{1}{3} =$

7)  $21\frac{5}{6} + 4\frac{3}{8} =$

8)  $3\frac{1}{5} + \frac{1}{7} =$

9)  $\frac{3}{22} + 2\frac{5}{11} =$

10)  $9\frac{3}{4} + 5\frac{2}{3} =$

11)  $2\frac{1}{2} + 3\frac{2}{3} =$

12)  $\frac{2}{5} + 1\frac{19}{20} =$

13)  $\frac{3}{8} + \frac{5}{24} =$

14)  $1\frac{5}{8} + \frac{9}{24} =$

15)  $\frac{2}{8} + \frac{4}{12} =$

16)  $\frac{2}{3} + \frac{1}{7} =$

17)  $\frac{3}{5} + \frac{7}{20} =$

18)  $\frac{3}{5} + \frac{5}{8} =$

19)  $2\frac{3}{8} + 7\frac{5}{20} =$

20)  $\frac{5}{7} + 2\frac{7}{14} =$