

**optellen**

www.rekenen-VO.nl/optellen-breuken
► rekenen-VO | optellen | breuken 1

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

1) $\frac{4}{7} + \frac{3}{7} =$

2) $\frac{5}{7} + \frac{4}{7} =$

3) $\frac{3}{12} + \frac{11}{12} =$

4) $1 + 2\frac{1}{3} =$

5) $15\frac{7}{9} + 15\frac{4}{9} =$

6) $23\frac{7}{9} + \frac{2}{9} =$

7) $2\frac{5}{12} + 4\frac{11}{12} =$

8) $3\frac{1}{21} + 17\frac{6}{21} =$

9) $\frac{3}{25} + 8 =$

10) $\frac{3}{25} + \frac{24}{25} =$

11) $2\frac{3}{37} + 3\frac{4}{37} =$

12) $\frac{1}{5} + 1\frac{1}{5} =$

13) $3\frac{1}{8} + \frac{9}{8} =$

14) $16\frac{9}{24} + 4 =$

15) $91\frac{2}{9} + \frac{4}{9} =$

16) $3\frac{2}{7} + 6\frac{1}{7} =$

17) $6\frac{3}{5} + \frac{4}{5} =$

18) $7\frac{3}{5} + 1\frac{1}{5} =$

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

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