

## Odčítanie zlomkov

Vypočítaj do zošita a potom zakrúžkuj správne odpovede!



1)  $\frac{5}{4} - \frac{1}{4}$

A) 1      B)  $\frac{7}{4}$

C)  $\frac{5}{2}$       D) 0

2)  $\frac{5}{3} - \frac{5}{3}$

A) 0      B)  $\frac{13}{6}$

C)  $\frac{20}{3}$       D)  $\frac{3}{2}$

3)  $1 - \frac{6}{7}$

A)  $\frac{5}{7}$       B)  $\frac{1}{7}$

C)  $\frac{31}{21}$       D)  $\frac{71}{56}$

4)  $3\frac{1}{6} - \frac{7}{5} - 1$

A)  $\frac{137}{120}$       B)  $\frac{23}{30}$

C)  $\frac{161}{30}$       D)  $\frac{41}{30}$

5)  $4\frac{1}{5} - 2 - \frac{3}{7}$

A)  $\frac{132}{35}$       B)  $\frac{62}{35}$

C)  $\frac{221}{105}$       D)  $\frac{671}{280}$

6)  $5 - \frac{1}{4} - \frac{3}{2}$

A)  $\frac{19}{12}$       B)  $\frac{21}{4}$

C)  $\frac{29}{8}$       D)  $\frac{13}{4}$

7)  $\left(-\frac{5}{3}\right) - \left(-\frac{3}{2}\right) - \left(-1\frac{1}{3}\right) - 3\frac{6}{7}$

A)  $-\frac{53}{21}$       B)  $-\frac{113}{42}$

C)  $-\frac{79}{84}$       D)  $-\frac{205}{84}$

8)  $\left(-2\frac{1}{3}\right) - \frac{7}{5} - 2\frac{1}{3} - \left(-\frac{3}{8}\right)$

A)  $-\frac{773}{120}$       B)  $-\frac{1643}{120}$

C)  $-\frac{683}{120}$       D)  $-\frac{281}{40}$

9)  $1\frac{5}{8} - 3\frac{4}{7} - \left(-1\frac{7}{8}\right) - 2$

A)  $\frac{51}{70}$       B)  $-\frac{11}{7}$

C)  $-\frac{29}{14}$       D)  $-\frac{141}{14}$

10)  $1 - \left(-\frac{3}{2}\right) - (-7) - 1\frac{6}{7}$

A)  $\frac{107}{14}$       B)  $\frac{93}{14}$

C)  $\frac{377}{42}$       D)  $\frac{349}{42}$

## Výsledky:

1) A  
5) B  
9) C

2) A  
6) D  
10) A

3) B  
7) B

4) B  
8) C

