

DA ČISTO NE POZABIŠ, ŠE MALO ULOMKOV



Reši spodnje tri račune, ne preskakuj korakov pri zapisu.

$$4\frac{4}{5} + 4\frac{2}{3} \cdot \frac{5}{7} =$$

$$\frac{5}{11} \cdot \left(\frac{1}{4} + \frac{3}{10}\right) =$$

$$\left(2\frac{2}{5} - 1\frac{3}{10}\right) : 1\frac{3}{8} =$$

REŠITVE izberi med:

$$4\frac{3}{7} \text{ ali } \frac{1}{4} \text{ ali } 8\frac{2}{15} \text{ ali } \frac{4}{5}$$