

1. Пресметај

1) $3\frac{5}{8} + 1\frac{3}{4} =$

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

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

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

3) $4\frac{1}{3} + 3\frac{2}{5} =$

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

4) $7\frac{7}{8} - 6\frac{1}{4} =$

8) $11\frac{5}{6} - 5\frac{1}{2} =$

2) Пресметај

Реша како во примерот:

Колку е $\frac{1}{6}$ од 35?

Објаснување:

$$\frac{1}{6} \text{ од } 35 = \frac{1}{6} \text{ од } (30 + 5)$$

$$= \frac{1}{6} \text{ од } 30 + \frac{1}{6} \text{ од } 5$$

$$= 5 + \frac{5}{6}$$

$$= 5\frac{5}{6}$$

Колку е $\frac{2}{7}$ од 73?