

Opakujeme šestou a sedmou třídu

osmina	tupý	70 Kč	4
Pravý 90°, přímý 180° Úhly v trojúhelníku měří 180°.	Čtyři šestiny	$15 - 23 = -8$ $4 \cdot (-6) = -24$ $-21 : (-3) = 7$	$\frac{4}{5}$ je 300 Kč. $(300 : 4) \cdot 5 = 375$ Svetr stál 375 Kč.
$(24 : 8) \cdot 3 = 9$  $\frac{3}{8}$ z 24 kuliček je 9 kuliček.	$0,8 + 0,2 \cdot 0,3 =$ $= 0,8 + 0,06 = 0,86$	14 dětí	$\frac{3}{4} : \frac{6}{8} = \frac{3}{4} \cdot \frac{8}{6} = 1$
Kolik šestnáctin má celý dort? 16	$\frac{9}{15} < \frac{2}{3}$ , protože $\frac{2}{3} = \frac{10}{15}$	$\frac{24}{30}$	$-5 < -2,8 < -2$