

☆ () を使ってひとつの式で表し、答えを求めましょう。

500 円玉で 160 円と 250 円のおかしを買いました。おつりは何円でしょう。
式

$$500 - (160 + 250) = 90$$

() がついている時は()の中を先に計算することに注意しよう

答 90 円

☆ 計算をしましょう。

① $520 - (140 + 230) = 150$

③ $860 - (240 + 370) = 250$

⑤ $600 - (230 + 150) = 220$

⑦ $920 - (570 + 160) = 190$

☆ ひとつの式で表して答えを求めましょう。

① 100 円の品物 1 こと 80 円の品物 6 ことを買うと、代金はいくらになるでしょう。
式

$$100 + 80 \times 6 = 580$$

+, -, ×, ÷ のまじった計算では、() がなくても ×, ÷ を先に計算することに注意しよう

答 580 円

② 1 に 100 円の品物と 1 に 150 円の品物を、1 個ずつでひと組とします。
この組を 5 組買うと代金はいくらになるでしょう。

式

$$(100 + 150) \times 5 = 1250$$

() がついている時は()の中を先に計算することに注意しよう

答 1250 円

☆ 計算をしましょう。

① $5 \times (15 + 20) = 175$

③ $(30 - 20) \times 5 = 50$

⑤ $20 \div (20 - 15) \times 5 = 20$

⑦ $480 - 60 \div 2 = 450$

⑨ $150 + 10 \times 2 = 170$