



文字と式 3

◎ 代金の合計を表す式

12

日にち： 月 日

名まえ _____

1 みなみさんは、ももを買いに行きました。

- ① 1個210円のもも x 個を、190円のかごにつめたときの代金の合計を式に表しましょう。

$$\left[210 \times x + 190 \right]$$

- ② ①でももを6個、20個買ったときの代金の合計をそれぞれ求めましょう。

▼6個買ったとき

$$\text{式：} 210 \times 6 + 190 = 1450$$

$$\text{答え} \left[1450 \text{円} \right]$$

▼20個買ったとき

$$\text{式：} 210 \times 20 + 190 = 4390$$

$$\text{答え} \left[4390 \text{円} \right]$$

2 たけしさんは、なしを買いに行きました。

- ① 1個330円のなし x 個を、270円のかごにつめたときの代金の合計を式に表しましょう。

$$\left[330 \times x + 270 \right]$$

- ② ①でなしを11個買ったときの代金の合計をそれぞれ求めましょう。

$$\text{式：} 330 \times 11 + 270 = 3900$$

$$\text{答え} \left[3900 \text{円} \right]$$