

たしかめよう

★ 1冊^{きつ}80円のノートを買います。

(1) 代金を求める式を書きましょう。

1冊買うとき $80 \times 1 = 80$

2冊買うとき \times =

5冊買うとき \times =



(2) a 冊^{エー}買うときの代金を求める式を書きましょう。

a 冊買うとき \times

☺ 数や量を表すときに、□や○などの記号のほかに、 a や x のような文字を使うことがあります。

1 次のことから、 a を使って式に表しましょう。

① 1箱に入っているキャラメルを a 個としたときの2箱分のキャラメルの数

式 _____



② 1本 a 円^{えんびつ}の鉛筆5本を、1000円出して買ったときのおつり

式 _____

③ 底辺が a cmで高さが7cmの三角形の面積

式 _____

④ 時速20kmの速さで a 時間走り続けたときの道のり

式 _____

2 x にあてはまる数を求めましょう。

① $x + 6 = 35$

② $x - 3 = 18$

③ $x + 0.3 = 2$

④ $x \times 1.2 = 3.6$