

# 小6算数

## いろいろな数量の 関係を表す式(3)

日にち

月

日

名前

◆ 次の問いに答えましょう。

(1) 同じ値段のチョコレートを8個買って120円の箱に入れたら、代金は600円です。

①チョコレートの値段を  $x$  円として、代金が600円になる式を表しなさい

(式) ( )

②チョコレート1個の値段は、何円ですか。

(答え) ( )

(2) ある数を3倍して17を引いたら、61になりました。

①ある数を  $x$  として、答えが61になる式を表しなさい。

(式) ( )

②ある数  $x$  はいくらになりますか。

(答え) ( )

(3) ある数から24を引いて、その差を4倍すると、100になりました。

①ある数を  $x$  として、答えが100になる式を表しなさい。

(式) ( )

②ある数  $x$  はいくらになりますか。

(答え) ( )

(4) 上底が  $x$  cm、下底が5 cm、高さが12 cm、面積が84  $\text{cm}^2$ の台形があります。

①上底を  $x$  として、面積が84  $\text{cm}^2$ になる式を表しなさい。

(式) ( )

②上底  $x$  はいくらになりますか。

(答え) ( )