

数学STEP

氏名「 _____ 」

1 次の式を文字式の表し方にしたがって表しなさい。

$$a \times b =$$

$$a \times 7 =$$

$$y \times (-6) =$$

$$y \times (-3) \times x =$$

$$(x - 5) \times 3 =$$

$$-4 \times a \times a =$$

$$y \times y \times m \times m \times m$$

$$a \times (-8) =$$

=

$$5 \times a \times y =$$

$$(x - 9) \times 2 =$$

$$b \times (-2) \times a =$$

$$1 \times a =$$

$$y \times (-1) =$$

$$-x \times 2 \times a =$$

$$(n - 2) \times (-7)$$

$$a \times (m + n) =$$

=

$$a \times b \times a \times a \times (-6)$$

$$(x + y) \times (x + y)$$

=

=

$$m \times m \times a \times 5$$

$$(a + b) \times (-9)$$

=

2 次の数量を表す式を書きなさい。

120円の箱に、1個a円のりんごを4個詰めてもらったときの代金

1000円札で、80円切手をx枚買ったときのおつり

1個80gのチョコレートx個と30gのガム1個の全体の重さ