

① x を使って、式に表しましょう。

- (1) 1本 x 円の えんぴつを 6本 買うと、 (2) x m の テープを 4等分すると、
代金は いくらですか。 1本分は 何 m ですか。

式： $x \times 6$

式： $x \div 4$

② $x = 12$ のとき、次の式の 値を 求めましょう。

(1) $x \times 5 =$

60

(2) $x \div 3 =$

4

(3) $x + 28 =$

40

(4) $100 - x =$

88

③ 次の式を 言葉で 説明しましょう。

(1) $x \times 3 + 200$

x を 3倍して 200 をたした数

(2) $x \div 5$

x を 5で割った数