

① x を使って、次の場面を 式に 表しましょう。

(1) 1箱に x 個の あめが入っています。5箱では 何個ですか。

式： $x \times 5$

(2) 全部で x 円 あります。300 円 使うと、残りは いくらですか。

式： $x - 300$

② $x = 8$ のとき、次の式の 値を 求めましょう。

(1) $x \times 6 = 48$ (2) $x + 15 = 23$

(3) $x - 3 = 5$ (4) $48 \div x = 6$

③ () に あてはまる ことばを 書きましょう。

(1) いろいろな数を 表す文字を (**文字 (変数)**) といいます。

(2) x に 数を あてはめて 計算した答えを (**式の値**) といいます。