

小学校のふりかえり 文字と式（文字に数をあてはめる）

講師：千島 大輝

<学習内容>

- ▶文字と式
- ▶練習問題

文字の式に数を当てはめてみよう

28個のアメを x 人で等しく分けると、一人分は y 個になりました。

- (1) x と y の関係を式に表しなさい。
- (2) 7人でアメを等しく分けるとき、一人分のアメは何個か求めなさい。

$$(1) 28 \div x = y \quad (2) 4 \text{ 個}$$

練習問題 ①

x m のロープを 9 本つなげると y m になりました。

- (1) x と y の関係を式に表しなさい。
- (2) ロープ 1 本の長さが 2m のとき, 全体の長さは何 m になるか求めなさい。

$$(1) x \times 9 = y \quad (2) 18\text{m}$$

練習問題 ②

54 枚のカードを x 人に等しく配ると、一人当たり y 枚になりました。

(1) x と y の関係を式に表しなさい。

(2) 一人当たりの枚数が 6 枚の時、何人に配ったか求めなさい。

(1) $54 \div x = y$ (2) 9 人