

夏休み自主学习プリント 4回目

次の各問いに答えなさい。

- (1) 次の数量を文字式で表しなさい。

x m の道のりを分速 80 m で歩いたあと、 y m の道のりを分速 60 m で歩いたとき、かかる時間の合計

- (2) $(-2) + (+2)$ を計算しなさい。

- (3) $-32 - (-5) + 26 - (-34)$ を計算しなさい。

- (4) $20 - 9 - 18 + 12$ を計算しなさい。

- (5) $(-6) \times (-8)$ を計算しなさい。

- (6) $15 \div (-5) - (-6) \times (-3)$ を計算しなさい。

- (7) $2x - 3 - 5x - 1$ を計算しなさい。

- (8) $3(x - 1) + 2(4x + 3)$ を計算しなさい。

- (9) $2a - \frac{2a-1}{3}$ を計算しなさい。

- (10) 長さ x cm の紙を 15 枚つなぐとき、のりしろはどこも y cm とする。全体の紙の長さは何 m になるか求めなさい。

