

⑦ 2～3年

式の計算

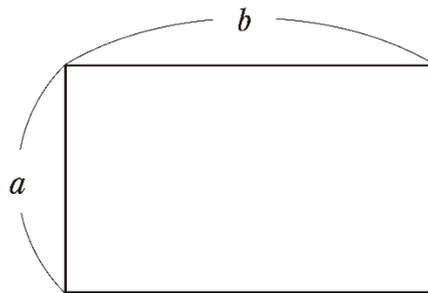
年 組 番

名前

次の(1), (2)の各問いに答えなさい。

(1) $2(5x+9y)-5(2x+3y)$ を計算しなさい。

--

(2) 次の図のような、縦の長さが a 、横の長さが b の長方形があります。このとき、 $2(a+b)$ は、何を表していますか。下のアからオまでの中から正しいものを1つ選びなさい。

- ア 長方形の面積
- イ 長方形の面積の2倍
- ウ 長方形の周の長さ
- エ 長方形の周の長さの2倍
- オ 長方形の対角線の長さ

--

⑦ 2～3年

式の計算

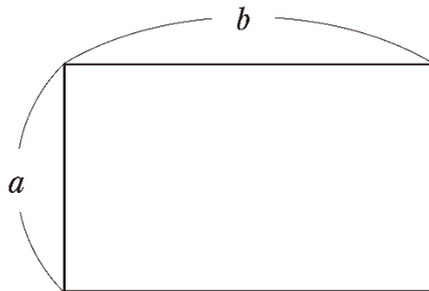
年 組 番

名前

次の(1), (2)の各問いに答えなさい。

(1) $2(5x+9y)-5(2x+3y)$ を計算しなさい。

3y

(2) 次の図のような、縦の長さが a 、横の長さが b の長方形があります。このとき、 $2(a+b)$ は、何を表していますか。下のアからオまでの中から正しいものを1つ選びなさい。

- ア 長方形の面積
- イ 長方形の面積の2倍
- ウ 長方形の周の長さ
- エ 長方形の周の長さの2倍
- オ 長方形の対角線の長さ

ウ