

休業中課題プリント（3年数学）②

（ 3 ）年（ ）組（ ）番 名前（ ）

・ノートやルーズリーフに解いて、再開後の授業に持参してください。

1. 次の計算をなさい。

(1) $(3-5) \times 2 + (-1)$

(2) $(-7) \times \{3 - (-6)\}$

(3) $4 \times 2 + (-3)^2$

(4) $\frac{1}{4} - \frac{5}{6}$

(5) $-\frac{9}{8} \div \left(-\frac{3}{4}\right)$

(6) $a^2b \times 6ab^3$

2. $7x(2x - y)$ を展開しなさい。

3. $(a + 10)(a - 10)$ を展開しなさい。

4. 1次方程式 $4(x + 3) = x + 6$ を解きなさい。

5. 2次方程式 $x^2 - 5x - 24 = 0$ を解きなさい。