

## 数学8\_文字式の計算\_No.1

(1)  $a \times b$

(2)  $3x \times 5y$

(3)  $A = a + 4b$   
 $B = 3a - b$  のとき  $A + B$

(4) (3)  $\bar{A} - B$

(5)  $\frac{3}{5}x \times 15t$

(6)  $C = \frac{a - 5b}{3}, \quad D = \frac{3a - b}{4}$   
のとき  $C + D$

(7) (6)のとき  $2C - 3D$

(8)  $2a(4b - 7a) + \frac{5}{2}b(a - 2)$

(9)  $-a \times c \times 3d + \frac{3}{2}ab \times cd$

(10) (3), (7)の  $A, B, C, D$  で  
 $2A + 3B - C - 5D$