名前

多項式と数との乗法,除法.2

解答

問 次の計算をせよ。

(1)
$$(2a + 2b) \times 2$$

(2)
$$(4a + b + 2) \times 5$$

答え

(3)
$$3(x - y + 3)$$

(4)
$$10(2x-2y-2)$$

答え

(5)
$$\left(\frac{1}{9}x^4 + \frac{1}{3}x^2\right) \times 18$$

(6)
$$\left(\frac{1}{4}x + \frac{3}{8}y + 2\right) \times 16$$

答え

答え

(7)
$$(10x + 20y) \times \frac{1}{5}$$

(8)
$$(8a - 6b) \div 3$$

答え

答え

(9)
$$(3a - 6b + 9) \div 3$$

(10)
$$\left(\frac{1}{9}a + \frac{1}{3}b\right) \div \frac{1}{9}$$

答え

(11)
$$\left(\frac{3}{4}x + \frac{1}{8}y + 2\right) \div \frac{1}{16}$$

(12)
$$\left(\frac{1}{5}a + \frac{1}{6}b + 4\right) \div 5$$

答え

答え