解答

単項式と多項式.2

名前

解答

問1 次の式はそれぞれ、単項式、多項式のどちらか答えよ。

(1) 0.5x

(2) 0.8x + 0.7

答え 単項式

答え 多項式

(3) $\frac{1}{2}x$

(4) $\frac{1}{2}a + 0.5x + y$

答え 単項式

答え 多項式

(5) 2xy

(6) -4x

答え 単項式

答え 単項式

問2 次の式の定数項を答えよ。

(1) 3x + 0.05

(2) -4x + 0.33

答え 0.05

答え 0.33

(3) $0.7x^2 + 0.5x + \frac{5}{7}$

(4) $0.1x^2 + 0.8x + \frac{5}{7}a - 2$

5 答え 7

答え -2

(5) $7x^2 + 0.1x + 8$

(6) $x^2 + 5x - \frac{21}{7}$

答え 8

答え $-\frac{21}{7}$