

問題

(1) 次の式の項と、文字をふくむ項の係数をいいなさい。

① $2x + 3$

② $-4a + 5b$

③ $3m - \frac{n}{4} + \frac{5}{3}$

(2) 次のア～エの中から、1次式をすべて選びなさい。

ア $2x$

イ $-4a^2 + 1$

ウ $-8m + 9n$

エ $-\frac{x}{2} + 3$

(3) 次の計算をなさい。

① $5x + 2x$

② $-9a + 3a$

③ $-7b + 4 + 9b - 5$

④ $\frac{1}{2}x - \frac{1}{4} - \frac{2}{3}x + \frac{5}{6}$