

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