

1 - 2 - 1 同類項①

()組()番 名前()

次の計算をしなさい。

(1) $8a - 6b + 6a + 3b$

(2) $3a + 7b + 4a - 3b$

(3) $6x - 5y + 9x + 4y$

(4) $7.4a - 6.1b + 1.3a - 2.5b$

(5) $\frac{1}{2}a - \frac{3}{8}b + \frac{1}{6}a - \frac{3}{16}b$

(6) $8c^3 + 7c - 2c^3 + 7c$

(7) $5a^2 - 2a - 6c^2 + 4a$

(8) $4c^3 - 5c + 8c^3 + 7c$

(9) $7.6b^3 + 8.5b - 0.9b^3 - 8.1b$

(10) $\frac{1}{2}x^3 - \frac{1}{2}x - \frac{1}{8}x^3 + \frac{3}{8}x$

() 回目	自己評価 (当てはまる番号に○を付けなさい)
得点 ()	① 完璧 ! ② たぶんわかった
	③ 少し不安 ④ わからない