

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

2年-5月-1週-1月曜 月 日

氏名

1) 次の計算をしなさい。(2点×10題)

1) $4a+b+3a-2b$

2) $8x^2 + 7x - 3x^2 - 9x$

3) $(10x+5y) \div (-5)$

4) $(a^2 + 3a) - (2a^2 + 4a)$

5) $(7x+3y) + (4x-5y)$

6) $0.9a - 0.8b - 1.3a + 0.5b$

7) $6a \times (-5b)$

8) $5ab \div (-5b)$

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

10) $\frac{x+2y}{3} + \frac{x+y}{2}$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

2年-5月-1週一火曜 月 日

氏名

2) 次の計算をしなさい。(2点×10題)

1) $2x + 3y - 4x - 5y$

2) $3a^2 - a + a^2 - 2a$

3) $1.6x^2 - 0.3x - 0.9x^2 + 0.5x$

4) $(27x - 18y + 9) \div (-3)$

5) $(4a - 3b) - (a - 2b)$

6) $(3a - b) \times (-4)$

7) $-18ab \div (-6a)$

8) $(-\frac{5}{11}a) \times 11b$

9) $(\frac{1}{4}a + \frac{1}{3}b) - (\frac{1}{6}a - \frac{1}{2}b)$

10) $2a + b + \frac{a+b}{3}$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

2年-5月-1週-1水曜 月 日

氏名

3) 次の計算をしなさい。(2点×10題)

1) 1. $7a + 2b + 3. 4a + 5. 2b$

2) $2x - 6y - 4x - 8y$

3) $(x-y) + (3x+4y)$

4) $-4x^2 + 8x + x^2 - 5x$

5) $5a + 2b - 1 - 3a - 6b - 6$

6) $2(3a+b) + 2a + 4b$

7) $9ab^2 \div (-3ab)$

8) $(-x^2 y)^2$

9) $\frac{1}{2}(2a+4b) + \frac{1}{3}(6a+9b)$

10) $4 \times \frac{a+3b}{4}$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

2年-5月-1週-木曜 月 日

氏名

4) 次の計算をしなさい。(2点×10題)

1) $-(4x+5y)-(3x+8y)$

2) $11x+5y-16x+y$

3) $0.7a+0.8b-1.3a-1.4b$

4) $(3x^2+2x)-(x^2-4x)$

5) $2a-b-4(a+5b)$

6) $2(a+3b)+4(3a+b)$

7) $4a^2b \times 3ab^2$

8) $(6x^2+3x) \div 3x$

9) $\frac{x+y+2}{3} + \frac{x+y+3}{2}$

10) $4(\frac{1}{2}a + \frac{3}{4}b) + 6(\frac{1}{3}a + \frac{5}{6}b)$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

2年-5月-1週-金曜 月 日

氏名

5) 次の計算をしなさい。(2点×10題)

1) $4(a+2b)-(a+3b)$

2) $-x+4y-2x+5y$

3) $0.5x^2 + 1.7x - 0.6x^2 + 1.8x$

4) $(10y-8x)-(6x+9y)$

5) $(1.8a-1.5b)+(3.2a-4.6b)$ 6) $(5a+3) \times 4a$

7) $(3x^2y)^2$

8) $(3a^2+9ab) \div (-\frac{3}{2}a)$

9) $\frac{2}{5}x - \frac{1}{3}y + \frac{1}{2}x - \frac{3}{4}y$

10) $\frac{1}{2}(a+b) + \frac{1}{3}(a+2b)$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

2年-5月-1週

- 1) 月曜一解答 (2点×10題) 月 日
- 1) $7a - b$ 2) $5x^2 - 2x$ 3) $-2x - y$ 4) $-a^2 - a$
5) $11x - 2y$ 6) $-0.4a - 0.3b$ 7) $-30ab$ 8) $-a$
9) $\frac{1}{4}x - \frac{1}{2}y$ 10) $\frac{5x+7y}{6}$
- 2) 火曜一解答 (2点×10題) 月 日
- 1) $-2x - 2y$ 2) $4a^2 - 3a$ 3) $0.7x^2 + 0.2x$ 4) $-9x + 6y - 3$
5) $3a - b$ 6) $-12a + 4b$ 7) $3b$ 8) $-5ab$
9) $\frac{1}{12}a + \frac{5}{6}b$ 10) $\frac{7a+4b}{3}$
- 3) 水曜一解答 (2点×10題) 月 日
- 1) $5.1a + 7.2b$ 2) $-2x - 14y$ 3) $4x + 3y$ 4) $-3x^2 + 3x$
5) $2a - 4b - 7$ 6) $8a + 6b$ 7) $-3b$ 8) $x^4 y^2$
9) $3a + 5b$ 10) $a + 3b$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

2年-5月-1週

4) 木曜一解答 (2点×10題) 月 日

1) $-7x - 13y$ 2) $-5x + 6y$ 3) $-0.6a - 0.6b$ 4) $2x^2 + 6x$

5) $-2a - 21b$ 6) $14a + 10b$ 7) $12a^3 b^3$ 8) $2x + 1$

9) $\frac{5x+5y+13}{6}$ 10) $4a+8b$

5) 金曜一解答 (2点×10題) 月 日

1) $3a + 5b$ 2) $-3x + 9y$ 3) $-0.1x^2 + 3.5x$ 4) $-14x + y$

5) $5a - 6.1b$ 6) $20a^2 + 12a$ 7) $9x^4 y^2$ 8) $-2a - 6b$

9) $\frac{9}{10}x - \frac{13}{12}y$ 10) $\frac{5a+7b}{6}$