

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

2年-4月-2週-月曜

月

日

氏名

1) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1) $5 \div (-8 + 3)$

2) $-\frac{1}{3} + \frac{1}{4} - \frac{1}{2}$

3) $-0.8 \times 1.4 \div (-0.7)$

4) $3 - (-2)^2 \times 4$

5) $11 + 8 \times (-2) - (-5)$

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

7) $-y + 9 + 2y - 8$

8) $24 - 6(a+5) + 5a$

9) $1.2x + 4.8 - 3.1x - 5.2$

10) $6(4-x) - 4(5+x)$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

2年-4月-2週-火曜

月 日

氏名

2) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1) $9-11$

2) $-1.3 \times (5-7)$

3) $-2.4 + 1.8 - 4.6 + 5.2$

4) $\frac{4}{9} - \frac{7}{6} \times \frac{2}{5}$

5) $-4 + (-6) \div 2$

6) $0.4(a-5) - 0.6(2a+7)$

7) $5-3a-(a+8)$

8) $8(x+1)-9(1-x)$

9) $7 \times (-5a)$

10) $4 \times (-\frac{3}{2}a) - 6a \div (-2)$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

2年-4月-2週-水曜

月

日

氏名

3) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1) $6 - (-3)^2$

2) $-1 + 2 \times (-4)$

3) $-7 \times [8 - (2 - 4) \times 3]$

4) $4.1 - 7.6 - 3.9 + 5.2$

5) $\frac{5}{6} - \frac{3}{8} - \frac{7}{12}$

6) $9 - 2x - 11 + 5x$

7) $-0.2a \div 0.5$

8) $\frac{2a-3}{3} - \frac{4a+6}{9}$

9) $3(x-4) - 2(x+2)$

10) $-4 \times 7a$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

2年-4月-2週-木曜

月 日

氏名

4-1) $x=-3, y=4$ のとき、次の値を求めなさい。(2点×6題)

1) $x-2y$

2) $x^2 - y^2$

3) $\frac{x}{6y}$

4) $-2xy$

5) $1.2x+0.9y$

6) $\frac{1}{3}x - \frac{1}{2}y$

4-2) $p=2$ のとき、次の値を求めなさい。(4点×2題)

1) $2(5-p)-4(p+3)$

2) $-3p+7+5p-3$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

2年-4月-2週-金曜

月 日

氏名

5) 次の方程式を解きなさい。(2点×10題)

1) $5+x=2(x-1)+6$

2) $9x-6=3x+8$

3) $2:x=4:8$

4) $3x+6=-9$

5) $4(x-5)+3(x+1)=11$

6) $\frac{x+1}{2} - \frac{x-2}{3} = \frac{1}{6}$

7) $\frac{1}{4}x - \frac{2}{3} = \frac{1}{2}x - 1$

8) $0.16x+0.13=0.07x-0.14$

9) $10x-9=4x-3$

10) $8+x=2(x+1)$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

2年-4月-2週

1) 月曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) -1 2) $-\frac{7}{12}$ 3) 1.6 4) -13 5) 0

6) $\frac{7x-1}{4}$ 7) $y+1$ 8) $-a-6$ 9) $-1.9x-0.4$ 10) $-10x+4$

2) 火曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) -2 2) 2.6 3) 0 4) $-\frac{1}{45}$ 5) -7

6) $-0.8a-6.2$ 7) $-4a-3$ 8) $17x-1$ 9) $-35a$ 10) $-3a$

3) 水曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) -3 2) -9 3) -98 4) -2.2 5) $-\frac{1}{8}$

6) $3x-2$ 7) $-0.4a$ 8) $\frac{2a-15}{9}$ 9) $x-16$ 10) $-28a$

4) 木曜一解答

月 日

4-1) (2点×6題)

1) -11 2) -7 3) $-\frac{1}{8}$ 4) 24 5) 0

6) -3

4-2) (4点×2題)

1) -14 2) 8

5) 金曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $x=1$ 2) $x=\frac{7}{3}$ 3) $x=4$ 4) $x=-5$ 5) $x=4$

6) $x=-6$ 7) $x=\frac{4}{3}$ 8) $x=-3$ 9) $x=1$ 10) $x=6$