

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-9月-4週-月曜

月 日

氏名

1) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1) $(-18) \div (-6)$

2) $4.4 - (+6.3)$

3) $-\frac{5}{6} \times \frac{3}{20}$

4) $-8 + 5 - 7$

5) $2^3 - 1.6 \times 7$

6) $-8 \div (0.7 - 2.3 - 0.4)$

7) $(2-5) \times (-1)^2 + 4$

8) $(\frac{4}{5} + \frac{1}{3}) \div (-\frac{17}{3}) + \frac{9}{4}$

9) $(7+12 \times 4) \div (4-15)$

10) $(\frac{1}{8} - \frac{3}{4}) \times (-\frac{4}{15}) + \frac{6}{7} \div \frac{9}{14}$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-9月-4週-火曜

月 日

氏名

2) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1) $-(-9) \times 2$

2) $4.9 \div (-1.4)$

3) $(-\frac{9}{5}) - \frac{2}{3}$

4) $-0.4 - (-\frac{3}{2})^2 + 1$

5) $1.2 - 1.6 + (-0.9)$

6) $(2^2 - 3^2) \div 10 + 0.4$

7) $0.5 \times 6 \div 0.3 - 11.2$

8) $\frac{5}{4} \times (-\frac{2}{15}) - \frac{4}{21} \div \frac{8}{7} + \frac{5}{6}$

9) $7 \times (-4) - 5 \times 6$

10) $4^2 - 3 \times (-7) - 51 \div (-17)$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-9月-4週-水曜

月 日

氏名

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

1) $3p-4q$

2) $\frac{1}{6}p - \frac{2}{3}q$

3) $\frac{3p}{5q}$

4) $-0.3pq$

5) $3.2p-4.8q$

6) $\frac{p^2-q^2}{p^2+q^2}$

3-2) $A=-4b+3, B=b-2$ のとき、次の値を求めなさい。(4点×2題)

1) $0.2A+B$

2) $\frac{1}{2}A - \frac{1}{4}B$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-9月-4週-木曜

月 日

氏名

4) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1) $8x \div (-4)$

2) $-0.5y \times 4$

3) $\frac{8}{3}x \div (-6)$

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

5) $\frac{1}{8}x \times 12 - \frac{3}{16}x \div (-\frac{9}{8})$

6) $7-6a+8+a$

7) $\frac{4}{9}x + \frac{3}{5} - \frac{7}{6}x - \frac{5}{4}$

8) $5.1y+4-(3.2y-1)$

9) $(11x+8)-(12x-9)$

10) $2a-3 - \frac{5a+7}{8}$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-9月-4週-金曜

月 日

氏名

5) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1) $2x-5x$

2) $0.3a+0.8a$

3) $\frac{1}{3}y \times (-6)$

4) $-7 \times (-6b) - 39b \div 13$

5) $\frac{5}{6} - \frac{1}{3}x - \left(\frac{3}{2} + \frac{3}{4}x \right)$

6) $-(3x+5)-(2x-9)$

7) $-(2.7a-0.4)+3.2a-0.12$

8) $(-6y+5)+8y-7$

9) $\frac{4a+2}{7} \times (-14) - (6a-9) \div (-3)$

10) $\frac{x+4}{5} - \frac{3x-8}{6}$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-9月-4週

1) 月曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) 3 2) -1.9 3) $-\frac{1}{8}$ 4) -10 5) -3.2

6) 4 7) 1 8) $\frac{41}{20}$ 9) -5 10) $\frac{3}{2}$

2) 火曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) 18 2) -3.5 3) $-\frac{37}{15}$ 4) $-\frac{33}{20}$ 5) -1.3

6) $-\frac{1}{10}$ 7) -1.2 8) $\frac{1}{2}$ 9) -58 10) 40

3) 水曜一解答

月 日

3-1) (2点×6題)

1) 20 2) 2 3) $-\frac{6}{5}$ 4) 2.4 5) 22.4

6) $\frac{3}{5}$

3-2) (4点×2題)

1) $0.2b-1.4$ 2) $\frac{-9b+8}{4}$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-9月-4週

4) 木曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $-2x$ 2) $-2y$ 3) $-\frac{4}{9}x$ 4) $-8a+12$

5) $\frac{5}{3}x$ 6) $-5a+15$ 7) $-\frac{13}{18}x-\frac{13}{20}$ 8) $1.9y+5$

9) $-x+17$ 10) $\frac{11a-31}{8}$

5) 金曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $-3x$ 2) $1.1a$ 3) $-2y$ 4) $39b$

5) $-\frac{13}{12}y - \frac{2}{3}$ 6) $-5x+4$ 7) $5.9a+0.28$ 8) $2y-2$

9) $-6a-7$ 10) $\frac{-9a+64}{20}$