

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-3週-月曜

月

日

氏名

1) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1) $3x+5x$

2) $4a-2a$

3) $-2x+3x$

4) $-6a-9a$

5) $1.5y-2.1y$

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

7) $-8x-4x$

8) $1.2a+1.8a$

9) $-6a+5a$

10) $-\frac{5}{4}y - \frac{3}{8}y$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-3週-火曜

月

日

氏名

2) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1) $-10a \div (-5)$

2) $4a \times 2$

3) $-0.8y \times \frac{5}{8}$

4) $-6x \div 3$

5) $8a \div (-4)$

6) $7x \times (-6)$

7) $-0.8p \times (-1.2)$

8) $\frac{7}{8}a \div \frac{7}{4}$

9) $21x \div 3$

10) $-4a \times 1.6$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-3週-水曜

月 日

氏名

3) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1) $3x+4+2x$

2) $4a+3+5a+2$

3) $\frac{2}{3}a - \frac{7}{2} + \frac{1}{4}a - \frac{3}{5}$

4) $-4a-5+3a$

5) $8x-5.1+2.9$

6) $-y-6+2y+7$

7) $1.7x+2.9-3.1x-3.4$

8) $-3a+4-9$

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

10) $8x+9-7x-11$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-3週-木曜

月

日

氏名

4) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1) $10 \times \frac{2x+1}{5}$

2) $(10a+5) \div \frac{5}{2}$

3) $-2(x+3)$

4) $\frac{1}{6}(12a-6)$

5) $(\frac{2}{3}x - \frac{3}{4}) \times 12$

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

7) $(\frac{7}{3}a + \frac{14}{5}) \div (-7)$

8) $\frac{3a-1}{4} \times (-8)$

9) $6(3x+2)$

10) $8(\frac{1}{4}y - \frac{5}{2})$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-3週-金曜

月 日

氏名

5) 次の計算をなさい。(2点×10題)

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

2) $\frac{1}{3}(6x+9)-\frac{1}{4}(8x-4)$

3) $(5a+2)-2a+3$

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

5) $\frac{x+1}{2} + 2x$

6) $3.1x-5-(1.3x-2)$

7) $(0.5a-0.3)-(0.2a+0.7)$

8) $-4(6-b)+3(2b+8)$

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

10) $3y - \frac{2y-5}{4}$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-3週

1) 月曜一解答 (2点×10題)

月

日

1) $8x$ 2) $2a$ 3) x 4) $-15a$

5) $-0.6y$ 6) $\frac{7}{6}a$ 7) $-12x$ 8) $3a$

9) $-a$ 10) $-\frac{13}{8}y$

2) 火曜一解答 (2点×10題)

月

日

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

5) $-2a$ 6) $-42x$ 7) $0.96p$ 8) $\frac{1}{2}a$

9) $7x$ 10) $-6.4a$

3) 水曜一解答 (2点×10題)

月

日

1) $5x+4$ 2) $9a+5$ 3) $\frac{11}{12}a - \frac{41}{10}$ 4) $-a-5$

5) $8x-2.2$ 6) $y+1$ 7) $-1.4x-0.5$ 8) $-3a-5$

9) $-\frac{29}{30}y + \frac{5}{3}$ 10) $x-2$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-3週

4) 木曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $4x+2$ 2) $4a+2$ 3) $-2x-6$ 4) $2a-1$

5) $8x-9$ 6) $-4a+24$ 7) $-\frac{1}{3}a - \frac{2}{5}$ 8) $-6a+2$

9) $18x+12$ 10) $2y-20$

5) 金曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $4p+7$ 2) 4 3) $3a+5$ 4) $-2x+13$

5) $\frac{5x+1}{2}$ 6) $1.8x-3$ 7) $0.3a-1$ 8) $10b$

9) $\frac{5a-1}{6}$ 10) $\frac{10y+5}{4}$