

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-4週-月曜

月

日

氏名

1) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1)  $-7b+4b$

2)  $-3x-8x$

3)  $5a-9a$

4)  $\frac{2}{3}p + \frac{5}{4}p$

5)  $-3.6c+1.7c$

6)  $-0.4x + \frac{3}{2}x$

7)  $13y-7y$

8)  $5.2d+4.8d$

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

10)  $-\frac{5}{12}p + 0.6p$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-4週-火曜

月

日

氏名

2) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1)  $3a \times (-1.8)$

2)  $7.6b \div 4$

3)  $-\frac{9}{4}x \div (-\frac{15}{8})$

4)  $-6y \times (-8)$

5)  $-\frac{4}{7}c \times 1.4$

6)  $9a \div (-6)$

7)  $-1.8q \div 0.6$

8)  $\frac{7}{3}a \times 6$

9)  $-\frac{3}{5}x \times (-\frac{20}{9})$

10)  $5.1d \div (-1.7)$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-4週-水曜

月 日

氏名

3) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1)  $-4x - 1.8 - 0.5$

2)  $2a - 8 - 6a$

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

4)  $7a + 2 - 9a - 6$

5)  $6.1 - 7 - 2a$

6)  $y + 8 - 4y - 9$

7)  $6.4 - 3.2b - 2.5 + 1.8b$

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

9)  $\frac{2}{3}x - 4 - 0.6x + 1.3$

10)  $-x + 7 - 6x - 8$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-4週-木曜

月

日

氏名

4) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1)  $3(2a-4)$

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

3)  $-\frac{1}{4}(16y-8)$

4)  $(6x-9) \div (-\frac{3}{2})$

5)  $(2p+5) \times (-3)$

6)  $\frac{3x+4}{2} \times 6$

7)  $-(\frac{2}{5}a + \frac{7}{10}) \times 30$

8)  $-2(5-2x)$

9)  $(\frac{18}{5}c - \frac{9}{7}) \div 9$

10)  $15(\frac{x}{5} - \frac{4}{3})$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-4週-金曜

月

日

氏名

5) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1)  $-2(a+2)+3(a-5)$

2)  $-(1.2y+3)+(2.1y-4)$

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

4)  $6-4p-(7-p)$

5)  $-2y + \frac{5y-4}{7}$

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

7)  $\frac{2}{5}(10a-15)+\frac{3}{2}(6a-8)$

8)  $-(3q-4)+2q-5$

9)  $5(4b-2)-3(7b+3)$

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

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-4週

1) 月曜一解答 (2点×10題)

月 日

1)  $-3b$       2)  $-11x$       3)  $-4a$       4)  $\frac{23}{12}p$

5)  $-1.9c$       6)  $\frac{11}{10}x$       7)  $6y$       8)  $10d$

9)  $\frac{1}{18}x$       10)  $\frac{11}{60}p$

2) 火曜一解答 (2点×10題)

月 日

1)  $-5.4a$       2)  $1.9b$       3)  $\frac{6}{5}x$       4)  $48y$

5)  $-\frac{4}{5}c$       6)  $-\frac{3}{2}a$       7)  $-3q$       8)  $14a$

9)  $\frac{4}{3}x$       10)  $-3d$

3) 水曜一解答 (2点×10題)

月 日

1)  $-4x-2.3$       2)  $-4a-8$       3)  $-\frac{3}{10}x+\frac{1}{12}$       4)  $-2a-4$

5)  $-2a-0.9$       6)  $-3y-1$       7)  $-1.4b+3.9$       8)  $-\frac{3}{5}y+\frac{1}{4}$

9)  $\frac{1}{15}x - 2.7$       10)  $-7x-1$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-7月-4週

4) 木曜一解答 (2点×10題)

月

日

1)  $6a-12$     2)  $-2x-4$     3)  $-4y+2$     4)  $-4x+6$

5)  $-6p-15$     6)  $9x+12$     7)  $-12a-21$     8)  $4x-10$

9)  $\frac{2}{5}c - \frac{1}{7}$     10)  $3x-20$

5) 金曜一解答 (2点×10題)

月

日

1)  $a-19$     2)  $0.9y-7$     3)  $\frac{x+1}{2}$     4)  $-3p-1$

5)  $\frac{-9y-4}{7}$     6)  $\frac{-9x-10}{12}$     7)  $13a-18$     8)  $-q-1$

9)  $-b-19$     10)  $\frac{-a+2}{10}$