

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-10月-3週-月曜 月 日

氏名

1) 次の方程式を解きなさい。(2点×10題)

1)  $x+15=13$

2)  $-x-7=16$

3)  $x-12=9$

4)  $-x+13=7$

5)  $-12x=8$

6)  $-0.5x=0.8$

7)  $3x=9$

8)  $-\frac{x}{4}=3$

9)  $6x=-12$

10)  $\frac{5x}{8}=-2$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-10月-3週-火曜

月

日

氏名

2) 次の方程式を解きなさい。(2点×10題)

1)  $4x+2=-6$

2)  $-9x+1=-35$

3)  $7x-9=8x$

4)  $-15x-16=-11x$

5)  $3x+1=x-7$

6)  $-2x+15=6x-17$

7)  $4(x-5)=6$

8)  $7-2(x-4)=9$

9)  $(3x-9)-(2x-5)=8$

10)  $-7(x+5)+4(x+6)=7$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-10月-3週-水曜

月 日

氏名

3) 次の方程式を解きなさい。(2点×10題)

1)  $-0.8x + 1.1 = -0.5$

2)  $1.3x - 1.5 = 1.1$

3)  $5.1 - 1.4x = -0.8x$

4)  $1.9x - 3.5x = -2.4$

5)  $2.5x + 3.1 = 1.6x + 0.4$

6)  $1.2x - 0.5 + 1.8 - 0.9x = 1.6$

7)  $1.4(x - 5) - 0.9(x - 2) = 0.3$

8)  $0.8(2x + 1) + 0.3(1 - x) = -1.5$

9)  $2(1.3x + 0.4) - (0.9x - 0.7) = -1.9$

10)  $1.9x - 1.5 = 0.6x + 1.1$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-10月-3週-木曜

月 日

氏名

4) 次の方程式を解きなさい。(2点×10題)

1)  $\frac{3}{4}x - \frac{5}{8} = \frac{3}{2}$

2)  $\frac{x}{9} - \frac{5}{6} = \frac{2}{3}$

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

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

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

6)  $\frac{7}{8} - \frac{1}{2}x = \frac{1}{4}x + \frac{5}{6}$

7)  $\frac{3}{5}(2x+1) - \frac{5}{2} = \frac{3}{10}$

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

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

10)  $\frac{x+1}{7} - \frac{x-5}{14} = \frac{x+3}{2}$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-10月-3週-金曜 月 日

氏名

5) 次の方程式を解きなさい。(2点×10題)

1)  $x : 5 = 4 : 8$

2)  $7 : x = 2 : 4$

3)  $7 : 2x = 14 : 6$

4)  $8 : 6 = 6x : 9$

5)  $1.2 : 0.8 = 3.6 : x$

6)  $2.1 : 0.7 = 0.2x : 0.4$

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

8)  $\frac{5}{7} : \frac{1}{3} = x : 2$

9)  $5 : (2x-1) = 7 : 21$

10)  $4 : 12 = 8 : (x+2)$

ハゲちゃんの数得(数学得意)計算

1年-10月-3週

1) 月曜一解答 (2点×10題)

月 日

1)  $x=-2$     2)  $x=-23$     3)  $x=21$     4)  $x=6$     5)  $x=-\frac{2}{3}$

6)  $x=-\frac{8}{5}$     7)  $x=3$     8)  $x=-12$     9)  $x=-2$     10)  $x=-\frac{16}{5}$

2) 火曜一解答 (2点×10題)

月 日

1)  $x=-2$     2)  $x=4$     3)  $x=-9$     4)  $x=-4$     5)  $x=-4$

6)  $x=4$     7)  $x=\frac{13}{2}$     8)  $x=3$     9)  $x=12$     10)  $x=-6$

3) 水曜一解答 (2点×10題)

月 日

1)  $x=2$     2)  $x=2$     3)  $x=\frac{17}{2}$     4)  $x=\frac{3}{2}$     5)  $x=-3$

6)  $x=1$     7)  $x=11$     8)  $x=-2$     9)  $x=-2$     10)  $x=2$

4) 木曜一解答 (2点×10題)

月 日

1)  $x=\frac{17}{6}$     2)  $x=\frac{27}{2}$     3)  $x=-\frac{25}{14}$     4)  $x=\frac{4}{15}$     5)  $x=-\frac{13}{10}$

6)  $x=\frac{1}{18}$     7)  $x=\frac{11}{6}$     8)  $x=\frac{1}{2}$     9)  $x=-\frac{37}{2}$     10)  $x=-\frac{7}{3}$

5) 金曜一解答 (2点×10題)

月 日

1)  $x=\frac{5}{2}$     2)  $x=14$     3)  $x=\frac{3}{2}$     4)  $x=2$     5)  $x=2.4$  or  $\frac{12}{5}$

6)  $x=6$     7)  $x=\frac{24}{5}$     8)  $x=\frac{30}{7}$     9)  $x=8$     10)  $x=22$