

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

6年-中学受験-7月-3週-月曜

月 日

氏名

1) 次の計算をなさい。(4点×5題=20点)

1) $(40.32 \times 3.6) \div 7.2$

2) $412 + 947 - 1259$

3) $1\frac{3}{4} + 2\frac{1}{6} \div 1\frac{4}{9}$

4) $(731 + 419 - 523) - 627$

5) $1\frac{1}{9} \times 1\frac{1}{5} - 1\frac{1}{4} \times \frac{8}{25}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

6年-中学受験-7月-3週-火曜

月

日

氏名

2) 次の計算をなさい。(4点×5題=20点)

1) $21056 \div 56 \div 47$

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

3) $18.5 \times (4.2 + 6.9)$

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

5) $24 \times 224 - 112 \times 48$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

6年-中学受験-7月-3週-水曜

月 日

氏名

3) 次の計算をなさい。(4点×5題=20点)

1) $1\frac{1}{3} \times \frac{5}{12} \div 1\frac{1}{9}$

2) $429 \div (13 \times 22)$

3) $74.5 + 32.8 - 107.3$

4) $37.52 \div (6.6 + 6.8) \times 4.78$

5) $1\frac{1}{4} \times \frac{3}{5} \div 1\frac{1}{8} - \frac{1}{2}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

6年-中学受験-7月-3週-木曜

月

日

氏名

4) 次の計算をなさい。(4点×5題=20点)

1) $(55.19 + 167.68) \div 43.7$

2) $2\frac{1}{2} - 1\frac{1}{4} \times \frac{7}{10}$

3) $(465 - 387) \times 78$

4) $(453.88 + 223.92) - 92.4 \times 7.3$

5) $(\frac{5}{6} + \frac{2}{9}) + (\frac{11}{12} - \frac{3}{8})$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

6年-中学受験-7月-3週-金曜

月

日

氏名

5) 次の計算をなさい。(4点×5題=20点)

1) $(\frac{2}{3} + \frac{3}{2}) \times 2\frac{2}{5}$

2) $(3312 \div 48) \times 128$

3) $54.7 + 23.4 \times 3.2$

4) $(5678 + 5179) \div 141 - 77$

5) $734.72 \div (246.5 + 175.8 - 291.1)$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

6年—中学受験—7月—3週

1) 月曜—解答(4点×5題) 月 日

1) 20.16 2) 100 3) $\frac{13}{4}=3\frac{1}{4}$ 4) 0 5) $\frac{14}{15}$

2) 火曜—解答(4点×5題) 月 日

1) 8 2) $\frac{7}{8}$ 3) 205.35 4) 3 5) 0

3) 水曜—解答(4点×5題) 月 日

1) $\frac{1}{2}$ 2) 1.5 3) 0 4) 13.384 5) $\frac{1}{6}$

4) 木曜—解答(4点×5題) 月 日

1) 5.1 2) $\frac{13}{8}=1\frac{5}{8}$ 3) 6084 4) 3.28 5) $\frac{115}{72}=1\frac{43}{72}$

5) 金曜—解答(4点×5題) 月 日

1) $\frac{26}{5}=5\frac{1}{5}$ 2) 8832 3) 129.58 4) 0 5) 5.6