

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-中学受験-8月-1週-月曜

月 日

氏名

1) 次の計算をなさい。(4点×5題=20点)

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

2) $\frac{15}{14} - \frac{3}{7}$

3) $\frac{17}{10} + \frac{5}{4}$

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

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

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-中学受験-8月-1週-火曜

月

日

氏名

2) 次の計算をなさい。(4点×5題=20点)

1) $1\frac{3}{5} - \frac{1}{2}$

2) $\frac{13}{8} + \frac{1}{2}$

3) $\frac{13}{9} - \frac{1}{2}$

4) $1\frac{1}{10} - \frac{3}{5} + 1\frac{3}{4}$

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

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-中学受験-8月-1週-水曜

月 日

氏名

3) 次の計算をなさい。(4点×5題=20点)

1) $4\frac{5}{7} + 2\frac{3}{14}$

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

3) $\frac{4}{13} + \frac{9}{26}$

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

5) $2\frac{1}{4} - 1\frac{2}{3} + 1\frac{5}{12}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年－中学受験－8月－1週－木曜

月 日

氏名

4) 次の計算をなさい。(4点×5題=20点)

1) $1\frac{5}{9} - \frac{2}{3}$

2) $1\frac{3}{7} + 1\frac{1}{2}$

3) $1\frac{1}{18} - \frac{5}{9}$

4) $1\frac{7}{12} + \frac{1}{6} - 1\frac{2}{3}$

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

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-中学受験-8月-1週-金曜

月

日

氏名

5) 次の計算をなさい。(4点×5題=20点)

1) $2\frac{7}{10} - 1\frac{2}{5}$

2) $\frac{7}{4} + \frac{2}{3}$

3) $\frac{11}{5} - 1\frac{1}{4}$

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

5) $3\frac{1}{12} - 1\frac{5}{6} + \frac{3}{4}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年—中学受験—8月—1週

1) 月曜—解答 (4点×5題)

月

日

1) $\frac{29}{6}=4\frac{5}{6}$ 2) $\frac{9}{14}$ 3) $\frac{59}{20}=2\frac{19}{20}$ 4) $\frac{59}{24}=2\frac{11}{24}$ 5) $\frac{17}{20}$

2) 火曜—解答 (4点×5題)

月

日

1) $\frac{11}{10}=1\frac{1}{10}$ 2) $\frac{17}{8}=2\frac{1}{8}$ 3) $\frac{17}{18}$ 4) $\frac{9}{4}=2\frac{1}{4}$ 5) $\frac{19}{12}=1\frac{7}{12}$

3) 水曜—解答 (4点×5題)

月

日

1) $\frac{97}{14}=6\frac{13}{14}$ 2) $\frac{35}{24}=1\frac{11}{24}$ 3) $\frac{17}{26}$ 4) $\frac{5}{18}$ 5) 2

4) 木曜—解答 (4点×5題)

月

日

1) $\frac{8}{9}$ 2) $\frac{41}{14}=2\frac{13}{14}$ 3) $\frac{1}{2}$ 4) $\frac{1}{12}$ 5) $\frac{37}{10}=3\frac{7}{10}$

5) 金曜—解答 (4点×5題)

月

日

1) $\frac{13}{10}=1\frac{3}{10}$ 2) $\frac{29}{12}=2\frac{5}{12}$ 3) $\frac{19}{20}$ 4) $\frac{16}{3}=5\frac{1}{3}$ 5) 2