

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-11月-2週-月曜

月 日

氏名

1) 次の計算を下さい。答えが仮分数になる場合は帯分数にもし下さい。(2点×10題)

1) $\frac{5}{8} + \frac{3}{4}$

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

3) $1\frac{1}{16} + 1\frac{1}{2}$

4) $1\frac{5}{14} - \frac{1}{2}$

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

6) $\frac{19}{36} - \frac{5}{12}$

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

8) $\frac{8}{9} - \frac{1}{2}$

9) $\frac{5}{7} + \frac{3}{14}$

10) $1\frac{19}{40} - \frac{7}{8}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-11月-2週-火曜

月 日

氏名

2) 次の計算を下さい。答えが仮分数になる場合は帯分数にもし下さい。(2点×10題)

1) $\frac{5}{6} - \frac{2}{9}$

2) $\frac{11}{30} + \frac{7}{10}$

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

4) $\frac{5}{26} + \frac{7}{13}$

5) $\frac{23}{18} - \frac{3}{4}$

6) $\frac{7}{20} + \frac{3}{4}$

7) $\frac{19}{13} - \frac{2}{3}$

8) $\frac{9}{28} + 2\frac{1}{2}$

9) $1\frac{5}{12} - 1\frac{1}{3}$

10) $\frac{15}{22} + \frac{3}{11}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-11月-2週-水曜

月 日

氏名

3) 次の計算をしなさい。答えが仮分数になる場合は帯分数にしなさい。(2点×10題)

1) $\frac{5}{24} + \frac{7}{12}$

2) $\frac{19}{10} - \frac{7}{20}$

3) $\frac{7}{39} + \frac{5}{13}$

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

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

6) $\frac{29}{33} - \frac{2}{3}$

7) $2\frac{3}{8} + 1\frac{5}{12}$

8) $1\frac{4}{7} - \frac{3}{4}$

9) $\frac{4}{35} + \frac{2}{7}$

10) $\frac{13}{27} - \frac{1}{6}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-11月-2週-木曜

月 日

氏名

4) 次の計算をなさい。答えが仮分数になる場合は帯分数にもしなさい。(2点×10題)

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

2) $\frac{7}{9} + \frac{5}{6}$

3) $1\frac{8}{15} - 1\frac{1}{10}$

4) $\frac{5}{21} + \frac{3}{14}$

5) $1\frac{2}{5} - \frac{7}{12}$

6) $\frac{11}{14} + \frac{13}{21}$

7) $1\frac{4}{13} - \frac{11}{26}$

8) $\frac{5}{6} + \frac{3}{8}$

9) $\frac{13}{8} - \frac{2}{9}$

10) $1\frac{5}{36} + 1\frac{11}{24}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-11月-2週-金曜

月 日

氏名

5) 次の計算をなさい。答えが仮分数になる場合は帯分数にもしなさい。(2点×10題)

1) $1\frac{9}{32} + 1\frac{3}{4}$

2) $1\frac{17}{30} - \frac{4}{5}$

3) $3\frac{2}{17} - 1\frac{1}{3}$

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

5) $1\frac{5}{11} - 1\frac{1}{8}$

6) $\frac{13}{34} + \frac{5}{17}$

7) $\frac{13}{20} + \frac{5}{6}$

8) $1\frac{13}{18} - \frac{5}{9}$

9) $2\frac{1}{3} - 1\frac{7}{18}$

10) $1\frac{4}{9} + 1\frac{5}{12}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-11月-2週

1) 月曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $\frac{11}{8}=1\frac{3}{8}$ 2) $\frac{3}{10}$ 3) $\frac{41}{16}=2\frac{9}{16}$ 4) $\frac{6}{7}$ 5) $\frac{29}{10}=2\frac{9}{10}$
 6) $\frac{1}{9}$ 7) $\frac{11}{12}$ 8) $\frac{7}{18}$ 9) $\frac{13}{14}$ 10) $\frac{3}{5}$

2) 火曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $\frac{11}{18}$ 2) $\frac{16}{15}=1\frac{1}{15}$ 3) $\frac{25}{24}=1\frac{1}{24}$ 4) $\frac{19}{26}$ 5) $\frac{19}{36}$
 6) $\frac{11}{10}=1\frac{1}{10}$ 7) $\frac{31}{39}$ 8) $\frac{79}{28}=2\frac{23}{28}$ 9) $\frac{1}{12}$ 10) $\frac{21}{22}$

3) 水曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $\frac{19}{24}$ 2) $\frac{31}{20}=1\frac{11}{20}$ 3) $\frac{22}{39}$ 4) $\frac{25}{12}=2\frac{1}{12}$ 5) $\frac{5}{6}$
 6) $\frac{7}{33}$ 7) $\frac{91}{24}=3\frac{19}{24}$ 8) $\frac{23}{28}$ 9) $\frac{2}{5}$ 10) $\frac{17}{54}$

4) 木曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $\frac{11}{6}=1\frac{5}{6}$ 2) $\frac{29}{18}=1\frac{11}{18}$ 3) $\frac{13}{30}$ 4) $\frac{19}{42}$ 5) $\frac{49}{60}$
 6) $\frac{59}{42}=1\frac{17}{42}$ 7) $\frac{23}{26}$ 8) $\frac{29}{24}=1\frac{5}{24}$ 9) $\frac{101}{72}=1\frac{29}{72}$ 10) $\frac{187}{72}=2\frac{43}{72}$

5) 金曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $\frac{97}{32}=3\frac{1}{32}$ 2) $\frac{23}{30}$ 3) $\frac{91}{51}=1\frac{40}{51}$ 4) $\frac{17}{20}$ 5) $\frac{29}{88}$
 6) $\frac{23}{34}$ 7) $\frac{89}{60}=1\frac{29}{60}$ 8) $\frac{7}{6}=1\frac{1}{6}$ 9) $\frac{17}{18}$ 10) $\frac{103}{36}=2\frac{31}{36}$