

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-11月-1週-月曜

月 日

氏名

1) 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) $\frac{5}{16} + \frac{3}{4}$

2) $\frac{29}{30} - \frac{2}{3}$

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

4) $1\frac{4}{21} - \frac{2}{3}$

5) $\frac{5}{27} + \frac{7}{9}$

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

7) $1\frac{9}{14} + 1\frac{5}{7}$

8) $\frac{19}{26} - \frac{1}{2}$

9) $\frac{7}{15} + \frac{2}{3}$

10) $\frac{4}{5} - \frac{2}{7}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-11月-1週-火曜

月 日

氏名

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

2) $\frac{13}{36} + \frac{5}{18}$

3) $1\frac{1}{24} - \frac{7}{8}$

4) $\frac{13}{40} + \frac{9}{20}$

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

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

7) $\frac{19}{11} - \frac{1}{2}$

8) $\frac{7}{10} + \frac{3}{5}$

9) $\frac{29}{34} - \frac{13}{51}$

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

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-11月-1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) $\frac{5}{32} + \frac{7}{8}$

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

3) $\frac{8}{35} + \frac{3}{14}$

4) $1\frac{1}{9} - \frac{2}{5}$

5) $\frac{7}{16} + \frac{3}{2}$

6) $\frac{8}{9} - \frac{1}{4}$

7) $\frac{13}{38} + \frac{5}{19}$

8) $1\frac{3}{28} - \frac{4}{7}$

9) $\frac{5}{12} + \frac{3}{8}$

10) $1\frac{13}{25} - \frac{2}{3}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-11月-1週-木曜

月 日

氏名

4) 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) $\frac{17}{22} - \frac{1}{2}$

2) $\frac{8}{17} + 1\frac{1}{2}$

3) $\frac{25}{39} - \frac{1}{3}$

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

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

6) $\frac{3}{8} + \frac{2}{3}$

7) $1\frac{4}{35} - \frac{8}{21}$

8) $\frac{5}{9} + \frac{2}{3}$

9) $\frac{11}{15} - \frac{1}{2}$

10) $\frac{8}{19} + 1\frac{1}{2}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-11月-1週-金曜

月 日

氏名

5) 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) $\frac{7}{30} + \frac{2}{15}$

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

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

4) $\frac{7}{25} + \frac{3}{5}$

5) $\frac{15}{16} - \frac{3}{8}$

6) $\frac{5}{33} + 1\frac{4}{11}$

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

8) $2\frac{13}{32} - 1\frac{1}{2}$

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

10) $\frac{4}{11} + \frac{5}{22}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

5年-11月-1週

1) 月曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $\frac{17}{16}=1\frac{1}{16}$ 2) $\frac{9}{30}$ 3) $\frac{7}{6}=1\frac{1}{6}$ 4) $\frac{11}{21}$ 5) $\frac{26}{27}$

6) $\frac{1}{8}$ 7) $\frac{47}{14}=3\frac{5}{14}$ 8) $\frac{3}{13}$ 9) $\frac{17}{15}=1\frac{2}{15}$ 10) $\frac{18}{35}$

2) 火曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $\frac{3}{10}$ 2) $\frac{23}{36}$ 3) $\frac{1}{6}$ 4) $\frac{31}{40}$ 5) $\frac{1}{4}$

6) $\frac{13}{20}$ 7) $\frac{27}{22}=1\frac{5}{22}$ 8) $\frac{13}{10}=1\frac{3}{10}$ 9) $\frac{91}{102}$ 10) $\frac{2}{3}$

3) 水曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $\frac{33}{32}=1\frac{1}{32}$ 2) $\frac{11}{14}$ 3) $\frac{31}{70}$ 4) $\frac{32}{45}$ 5) $\frac{31}{16}=1\frac{15}{16}$

6) $\frac{23}{36}$ 7) $\frac{23}{38}$ 8) $\frac{15}{28}$ 9) $\frac{19}{24}$ 10) $\frac{64}{75}$

4) 木曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $\frac{3}{11}$ 2) $\frac{67}{34}=1\frac{33}{34}$ 3) $\frac{4}{13}$ 4) $\frac{103}{40}=2\frac{23}{40}$ 5) $\frac{1}{2}$

6) $\frac{25}{24}=1\frac{1}{24}$ 7) $\frac{11}{15}$ 8) $\frac{11}{9}=1\frac{2}{9}$ 9) $\frac{7}{30}$ 10) $\frac{73}{38}=1\frac{35}{38}$

5) 金曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) $\frac{11}{30}$ 2) $\frac{5}{4}=1\frac{1}{4}$ 3) $\frac{3}{4}$ 4) $\frac{22}{25}$ 5) $\frac{9}{16}$

6) $\frac{50}{33}=1\frac{17}{33}$ 7) $\frac{11}{6}=1\frac{5}{6}$ 8) $\frac{29}{32}$ 9) $\frac{11}{5}=2\frac{1}{5}$ 10) $\frac{13}{22}$