

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

4年-12月-2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)  $\frac{8}{10} - \frac{5}{10}$

2)  $\frac{7}{14} + 1\frac{8}{14}$

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

4)  $2\frac{3}{19} + \frac{6}{19}$

5)  $\frac{13}{9} - \frac{4}{9}$

6)  $1\frac{8}{20} + 3\frac{15}{20}$

7)  $1\frac{4}{12} - \frac{7}{12}$

8)  $2\frac{4}{17} + 1\frac{6}{17}$

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

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

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

4年-12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)  $2\frac{1}{6} - 1\frac{2}{6}$

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

3)  $\frac{27}{13} - 1\frac{5}{13}$

4)  $1\frac{3}{16} + \frac{13}{16}$

5)  $\frac{18}{11} - \frac{9}{11}$

6)  $2\frac{3}{7} + \frac{13}{7}$

7)  $\frac{28}{15} - 1\frac{4}{15}$

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

9)  $\frac{17}{18} - \frac{4}{18}$

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

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

4年-12月-2週-水曜

月 日

氏名

3) 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)  $\frac{24}{19} - \frac{5}{19}$

2)  $\frac{17}{6} + 1\frac{1}{6}$

3)  $\frac{19}{8} - 1\frac{3}{8}$

4)  $1\frac{6}{15} + 2\frac{7}{15}$

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

6)  $\frac{19}{17} + \frac{15}{17}$

7)  $2\frac{1}{16} - 1\frac{8}{16}$

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

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

10)  $\frac{6}{13} + \frac{9}{13}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

4年-12月-2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)  $1\frac{5}{11} - \frac{8}{11}$

2)  $\frac{7}{12} + \frac{5}{12}$

3)  $\frac{23}{20} - 1\frac{3}{20}$

4)  $\frac{17}{9} + \frac{15}{9}$

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

6)  $4\frac{3}{5} + \frac{17}{5}$

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

8)  $\frac{28}{10} + \frac{11}{10}$

9)  $\frac{31}{12} - \frac{16}{12}$

10)  $3\frac{5}{8} + 2\frac{6}{8}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

4年-12月-2週-金曜

月 日

氏名

5) 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なさい。(2点×10題)

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

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

3)  $\frac{29}{7} - 2$

4)  $2\frac{3}{14} + 1\frac{12}{14}$

5)  $3\frac{7}{20} - 1\frac{16}{20}$

6)  $\frac{23}{11} + \frac{18}{11}$

7)  $1\frac{7}{18} - \frac{25}{18}$

8)  $\frac{13}{4} + 2\frac{3}{4}$

9)  $3\frac{1}{17} - 1\frac{12}{17}$

10)  $\frac{7}{16} + \frac{9}{16}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

4年-12月-2週

1) 月曜一解答 (2点×10題)

月 日

1)  $\frac{3}{10}$     2)  $\frac{29}{14}=2\frac{1}{14}$     3)  $\frac{6}{4}=1\frac{2}{4}$     4)  $\frac{47}{19}=2\frac{9}{19}$     5) 1

6)  $\frac{103}{20}=5\frac{3}{20}$     7)  $\frac{9}{12}$     8)  $\frac{61}{17}=3\frac{10}{17}$     9)  $\frac{4}{3}=1\frac{1}{3}$     10)  $\frac{12}{8}=1\frac{4}{8}$

2) 火曜一解答 (2点×10題)

月 日

1)  $\frac{5}{6}$     2) 8    3)  $\frac{9}{13}$     4) 2    5)  $\frac{9}{11}$

6)  $\frac{30}{7}=4\frac{2}{7}$     7)  $\frac{9}{15}$     8) 4    9)  $\frac{13}{18}$     10) 7

3) 水曜一解答 (2点×10題)

月 日

1) 1    2) 4    3) 1    4)  $\frac{58}{15}=3\frac{13}{15}$     5) 2

6) 2    7)  $\frac{9}{16}$     8) 5    9)  $\frac{14}{18}$     10)  $\frac{15}{13}=1\frac{2}{13}$

4) 木曜一解答 (2点×10題)

月 日

1)  $\frac{8}{11}$     2) 1    3) 0    4)  $\frac{32}{9}=3\frac{5}{9}$     5)  $\frac{22}{14}=1\frac{8}{14}$

6) 8    7)  $\frac{10}{7}=1\frac{3}{7}$     8)  $\frac{39}{10}=3\frac{9}{10}$     9)  $\frac{15}{12}=1\frac{3}{12}$     10)  $\frac{51}{8}=6\frac{3}{8}$

5) 金曜一解答 (2点×10題)

月 日

1)  $\frac{7}{5}=1\frac{2}{5}$     2)  $\frac{72}{10}=7\frac{2}{10}$     3)  $\frac{15}{7}=2\frac{1}{7}$     4)  $\frac{57}{14}=4\frac{1}{14}$     5)  $\frac{31}{20}=1\frac{11}{20}$

6)  $\frac{41}{11}=3\frac{8}{11}$     7) 0    8) 6    9)  $\frac{23}{17}=1\frac{6}{17}$     10) 1