

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

4年-12月-1週-月曜

月 日

氏名

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

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

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

4) $\frac{9}{12} - \frac{6}{12}$

5) $\frac{8}{15} + \frac{10}{15}$

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

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

8) $\frac{11}{17} - \frac{5}{17}$

9) $\frac{11}{14} + \frac{8}{14}$

10) $\frac{5}{7} - \frac{3}{7}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

4年-12月-1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) $1\frac{1}{3} + \frac{1}{3}$

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

3) $\frac{10}{11} + \frac{7}{11}$

4) $1\frac{4}{9} - \frac{7}{9}$

5) $2\frac{5}{13} + \frac{8}{13}$

6) $\frac{17}{16} - \frac{9}{16}$

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

8) $1\frac{1}{19} - \frac{9}{19}$

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

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

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

4年-12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) $1\frac{1}{4} + 2\frac{2}{4}$

2) $\frac{11}{7} - \frac{4}{7}$

3) $2\frac{1}{10} + 1\frac{4}{10}$

4) $\frac{18}{14} - \frac{9}{14}$

5) $\frac{16}{12} + \frac{13}{12}$

6) $1 - \frac{13}{20}$

7) $\frac{13}{16} + \frac{11}{16}$

8) $3\frac{1}{8} - \frac{17}{8}$

9) $2\frac{10}{18} + 1\frac{12}{18}$

10) $\frac{17}{6} - \frac{11}{6}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

4年-12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) $3\frac{1}{3} + \frac{5}{3}$

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

3) $\frac{11}{19} + 2\frac{10}{19}$

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

5) $2\frac{5}{9} + 3\frac{6}{9}$

6) $1\frac{7}{15} - \frac{13}{15}$

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

8) $\frac{21}{17} - \frac{6}{17}$

9) $4\frac{5}{11} + 3\frac{6}{11}$

10) $4\frac{1}{2} - \frac{5}{2}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

4年-12月-1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下さい。(2点×10題)

1) $\frac{15}{20} + \frac{7}{20}$

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

3) $3\frac{1}{5} + \frac{11}{5}$

4) $1\frac{6}{13} - \frac{7}{13}$

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

6) $1\frac{2}{10} - \frac{8}{10}$

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

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

9) $\frac{23}{9} + 1\frac{5}{9}$

10) $\frac{17}{19} - \frac{8}{19}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

4年-12月-1週

1) 月曜一解答 (2点×10題)

月 日

- 1) $\frac{5}{4}=1\frac{1}{4}$ 2) $\frac{4}{8}$ 3) 1 4) $\frac{3}{12}$ 5) $\frac{18}{15}=1\frac{3}{15}$
 6) $\frac{2}{5}$ 7) $\frac{11}{10}=1\frac{1}{10}$ 8) $\frac{6}{17}$ 9) $\frac{19}{14}=1\frac{5}{14}$ 10) $\frac{2}{7}$

2) 火曜一解答 (2点×10題)

月 日

- 1) $\frac{5}{3}=1\frac{2}{3}$ 2) $\frac{4}{6}$ 3) $\frac{17}{11}=1\frac{6}{11}$ 4) $\frac{6}{9}$ 5) 3
 6) $\frac{8}{16}$ 7) $\frac{23}{15}=1\frac{8}{15}$ 8) $\frac{11}{19}$ 9) 3 10) 2

3) 水曜一解答 (2点×10題)

月 日

- 1) $\frac{15}{4}=3\frac{3}{4}$ 2) 1 3) $\frac{35}{10}=3\frac{5}{10}$ 4) $\frac{9}{14}$ 5) $\frac{29}{12}=2\frac{5}{12}$
 6) $\frac{7}{20}$ 7) $\frac{24}{16}=1\frac{8}{16}$ 8) 1 9) $\frac{76}{18}=4\frac{4}{18}$ 10) 1

4) 木曜一解答 (2点×10題)

月 日

- 1) 5 2) 0 3) $\frac{59}{19}=3\frac{2}{19}$ 4) $\frac{4}{13}$ 5) $\frac{56}{9}=6\frac{2}{9}$
 6) $\frac{9}{15}$ 7) 1 8) $\frac{15}{17}$ 9) 8 10) 2

5) 金曜一解答 (2点×10題)

月 日

- 1) $\frac{22}{20}=1\frac{2}{20}$ 2) $\frac{11}{14}$ 3) $\frac{27}{5}=5\frac{2}{5}$ 4) $\frac{12}{13}$ 5) 8
 6) $\frac{4}{10}$ 7) $\frac{25}{6}=4\frac{1}{6}$ 8) 1 9) $\frac{37}{9}=4\frac{1}{9}$ 10) $\frac{9}{19}$