

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

6年-8月-3週-月曜

月 日

氏名

1) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1)  $\frac{3}{8} \times \frac{16}{21}$

2)  $\frac{8}{11} \times \frac{33}{56}$

3)  $\frac{3}{5} \times \frac{10}{21}$

4)  $4\frac{1}{5} \times 1\frac{3}{7}$

5)  $3\frac{1}{2} \times \frac{8}{21}$

6)  $1\frac{3}{7} \times \frac{14}{15}$

7)  $6\frac{3}{4} \times 1\frac{7}{9} \times \frac{5}{6}$

8)  $\frac{5}{24} \times 1\frac{1}{15} \times 4\frac{1}{2}$

9)  $2\frac{1}{12} \times 1\frac{3}{5} \times \frac{9}{10}$

10)  $3\frac{3}{7} \times \frac{3}{20} \times 1\frac{5}{9}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

6年-8月-3週-火曜

月 日

氏名

2) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1)  $\frac{13}{15} \times \frac{9}{26}$

2)  $\frac{3}{7} \times \frac{14}{27}$

3)  $\frac{7}{8} \times \frac{4}{21}$

4)  $4\frac{2}{9} \times \frac{15}{16}$

5)  $5\frac{1}{3} \times 1\frac{1}{8}$

6)  $1\frac{5}{21} \times 1\frac{1}{13}$

7)  $2\frac{3}{5} \times \frac{10}{39} \times 1\frac{1}{8}$

8)  $1\frac{2}{13} \times 2\frac{8}{9} \times \frac{7}{10}$

9)  $1\frac{1}{20} \times 2\frac{1}{7} \times 1\frac{7}{9}$

10)  $1\frac{7}{11} \times 2\frac{5}{14} \times \frac{7}{9}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

6年-8月-3週-水曜

月 日

氏名

3) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1)  $\frac{9}{13} \times \frac{26}{27}$

2)  $\frac{4}{7} \times \frac{21}{32}$

3)  $\frac{3}{16} \times \frac{4}{9}$

4)  $2\frac{5}{6} \times \frac{9}{34}$

5)  $1\frac{1}{24} \times 3\frac{1}{5}$

6)  $4\frac{9}{10} \times 1\frac{1}{14}$

7)  $3\frac{1}{3} \times 1\frac{1}{5} \times \frac{7}{8}$

8)  $\frac{5}{14} \times 2\frac{2}{3} \times \frac{7}{15}$

9)  $\frac{7}{18} \times \frac{10}{21} \times 1\frac{1}{5}$

10)  $1\frac{3}{8} \times 2\frac{2}{5} \times \frac{10}{33}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

6年-8月-3週-木曜

月 日

氏名

4) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1)  $\frac{3}{4} \times \frac{8}{9}$

2)  $\frac{8}{21} \times \frac{9}{16}$

3)  $\frac{8}{9} \times \frac{15}{16}$

4)  $2\frac{5}{8} \times 1\frac{5}{7}$

5)  $1\frac{5}{28} \times 1\frac{5}{11}$

6)  $\frac{9}{5} \times 3\frac{1}{3}$

7)  $3\frac{1}{4} \times \frac{5}{26} \times 1\frac{1}{15}$

8)  $1\frac{1}{14} \times 1\frac{2}{5} \times \frac{8}{9}$

9)  $\frac{25}{8} \times 2\frac{2}{7} \times \frac{7}{10}$

10)  $1\frac{5}{6} \times 2\frac{2}{3} \times \frac{9}{22}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

6年-8月-3週-金曜

月 日

氏名

5) 次の計算をなさい。(2点×10題)

1)  $\frac{5}{9} \times \frac{9}{10}$

2)  $\frac{9}{14} \times \frac{7}{12}$

3)  $\frac{9}{10} \times \frac{10}{21}$

4)  $\frac{22}{7} \times 1\frac{3}{11}$

5)  $1\frac{1}{12} \times 1\frac{3}{13}$

6)  $3\frac{3}{5} \times 1\frac{8}{27}$

7)  $1\frac{1}{2} \times \frac{5}{6} \times \frac{8}{15}$

8)  $1\frac{3}{10} \times 1\frac{1}{39} \times 2\frac{1}{4}$

9)  $\frac{9}{7} \times \frac{21}{26} \times 1\frac{1}{12}$

10)  $2\frac{7}{9} \times \frac{3}{10} \times 2\frac{2}{5}$

ハゲちゃんの算得(算数得意)計算

6年-8月-3週

1) 月曜一解答 (2点×10題)

月 日

- 1)  $\frac{2}{7}$     2)  $\frac{3}{7}$     3)  $\frac{2}{7}$     4) 6    5)  $\frac{4}{3}=1\frac{1}{3}$   
 6)  $\frac{4}{3}=1\frac{1}{3}$     7) 10    8) 1    9) 3    10)  $\frac{4}{5}$

2) 火曜一解答 (2点×10題)

月 日

- 1)  $\frac{3}{10}$     2)  $\frac{2}{9}$     3)  $\frac{1}{6}$     4)  $\frac{95}{24}=3\frac{23}{24}$     5) 6  
 6)  $\frac{4}{3}=1\frac{1}{3}$     7)  $\frac{3}{4}$     8)  $\frac{7}{3}=2\frac{1}{3}$     9) 4    10) 3

3) 水曜一解答 (2点×10題)

月 日

- 1)  $\frac{2}{3}$     2)  $\frac{3}{8}$     3)  $\frac{1}{12}$     4)  $\frac{3}{4}$     5)  $\frac{10}{3}=3\frac{1}{3}$   
 6)  $\frac{21}{4}=5\frac{1}{4}$     7)  $\frac{7}{2}=3\frac{1}{2}$     8)  $\frac{4}{9}$     9)  $\frac{2}{9}$     10) 1

4) 木曜一解答 (2点×10題)

月 日

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

5) 金曜一解答 (2点×10題)

月 日

- 1)  $\frac{1}{2}$     2)  $\frac{3}{8}$     3)  $\frac{3}{7}$     4) 4    5)  $\frac{4}{3}=1\frac{1}{3}$   
 6)  $\frac{14}{3}=4\frac{2}{3}$     7)  $\frac{2}{3}$     8) 3    9)  $\frac{9}{8}=1\frac{1}{8}$     10) 2