



分数のひき算

名前

- 計算をしましょう。答えのアルファベットを全てぬりつぶすと言葉が浮かび上がります。

B	A	A	A	A	A	A	A	E	G	G	G	G	G	G	L	M	M	M	M	M	M	O	
B	A	A	A	A	A	E	E	E	E	E	G	G	I	G	I	G	L	M	N	N	M	M	O
B	B	B	B	B	A	A	A	E	J	J	J	I	I	I	I	I	M	M	N	N	M	M	O
C	D	D	D	D	D	E	E	E	E	E	J	J	I	J	L	M	M	M	M	M	M	M	O
C	D	D	D	D	D	D	D	H	J	J	J	J	J	J	L	P	P	P	P	P	P	P	O
C	C	C	C	C	F	F	F	H	K	K	K	K	K	L	P	P	P	P	P	P	P	P	O
C	C	C	C	C	F	F	F	H	K	K	K	K	L	P	P	P	P	P	N	N	N	N	P

① $\frac{3}{4} - \frac{1}{6} =$

A) $\frac{7}{12}$ B) $\frac{5}{12}$

② $\frac{5}{6} - \frac{1}{3} =$

C) $\frac{1}{3}$ D) $\frac{1}{2}$

③ $\frac{7}{8} - \frac{1}{4} =$

E) $\frac{7}{8}$ F) $\frac{5}{8}$

④ $\frac{4}{5} - \frac{2}{3} =$

G) $\frac{2}{15}$ H) $\frac{1}{5}$

⑤ $\frac{9}{10} - \frac{1}{2} =$

I) $\frac{3}{10}$ J) $\frac{2}{5}$

⑥ $\frac{11}{12} - \frac{3}{8} =$

K) $\frac{13}{24}$ L) $\frac{1}{2}$

⑦ $\frac{7}{9} - \frac{2}{5} =$

M) $\frac{17}{45}$ N) $\frac{16}{45}$

⑧ $\frac{5}{6} - \frac{3}{10} =$

O) $\frac{7}{15}$ P) $\frac{8}{15}$



2 分数のひき算

名前

- 計算をしましょう。答えのアルファベットを全てぬりつぶすと言葉が浮かび上がります。

B	A	B	C	D	D	D	D	D	H	H	G	H	H	H	H	L	L	L	M	O	O	O		
B	A	B	C	D	D	D	D	H	H	G	G	J	J	J	J	I	L	M	M	M	M	M	O	
A	A	A	C	C	D	D	F	F	F	F	G	G	J	J	J	J	I	L	M	N	N	N	P	O
B	A	B	C	D	D	F	F	E	F	G	G	J	J	J	J	I	L	L	N	N	N	P	O	
B	B	B	C	E	E	E	E	E	E	F	G	G	J	J	J	J	I	L	L	N	N	P	O	O
B	B	C	E	E	E	E	E	E	E	F	G	G	I	I	I	I	I	L	L	N	N	P	O	O
B	C	E	E	E	E	E	E	E	E	F	G	G	K	K	K	K	K	L	L	P	P	O	O	O

$$\textcircled{1} \frac{3}{4} - \frac{2}{5} =$$

A) $\frac{6}{20}$ B) $\frac{7}{20}$

$$\textcircled{2} 1\frac{1}{2} - \frac{2}{3} =$$

C) $\frac{6}{5}$ D) $\frac{5}{6}$

$$\textcircled{3} 2\frac{1}{3} - 1\frac{1}{4} =$$

E) $1\frac{1}{12}$ F) $\frac{1}{12}$

$$\textcircled{4} \frac{5}{6} - \frac{3}{8} =$$

G) $\frac{11}{24}$ H) $1\frac{11}{24}$

$$\textcircled{5} 3\frac{1}{5} - \frac{7}{10} =$$

I) $3\frac{1}{2}$ J) $2\frac{1}{2}$

$$\textcircled{6} 4\frac{2}{3} - 2\frac{3}{5} =$$

K) $1\frac{1}{15}$ L) $2\frac{1}{15}$

$$\textcircled{7} \frac{9}{10} - \frac{2}{7} =$$

M) $\frac{33}{70}$ N) $\frac{43}{70}$

$$\textcircled{8} 2\frac{5}{6} - 1\frac{2}{3} =$$

O) $1\frac{1}{6}$ P) $1\frac{1}{3}$



3 分数のひき算

名前

■ 計算をしましょう。答えのアルファベットを全てぬりつぶすと言葉が浮かび上がります。

A	A	B	D	D	D	D	D	G	G	H	I	I	I	L	I	N	O	O	O	O	O	O	P
B	B	B	B	B	D	E	H	G	G	H	I	I	J	L	L	M	N	O	N	N	O	O	P
A	A	B	D	D	D	E	H	G	G	H	I	I	J	K	L	M	M	O	N	N	O	O	P
C	C	C	C	C	F	F	F	G	G	H	I	J	J	K	L	M	M	M	M	M	M	M	P
A	A	C	F	F	F	F	F	G	G	H	I	J	K	K	K	L	M	M	M	M	M	M	P
A	A	C	F	F	F	F	F	G	G	H	I	J	K	K	K	L	L	M	M	M	M	M	P
A	A	C	F	F	F	E	E	E	E	I	I	I	K	K	K	K	L	M	P	P	P	P	M

① $\frac{7}{8} - \frac{3}{10} =$

A) $\frac{23}{40}$ B) $\frac{33}{40}$

② $2\frac{1}{4} - \frac{2}{3} =$

C) $2\frac{7}{12}$ D) $1\frac{7}{12}$

③ $3\frac{2}{5} - 1\frac{1}{6} =$

E) $1\frac{7}{30}$ F) $2\frac{7}{30}$

④ $\frac{11}{12} - \frac{4}{9} =$

G) $\frac{17}{36}$ H) $\frac{7}{36}$

⑤ $4\frac{3}{4} - \frac{5}{8} =$

I) $4\frac{1}{8}$ J) $3\frac{1}{8}$

⑥ $5\frac{1}{6} - 2\frac{2}{5} =$

K) $2\frac{23}{30}$ L) $3\frac{23}{30}$

⑦ $\frac{13}{15} - \frac{2}{9} =$

M) $\frac{29}{45}$ N) $\frac{39}{45}$

⑧ $6\frac{2}{3} - 3\frac{3}{4} =$

O) $2\frac{11}{12}$ P) $3\frac{1}{12}$