



6N23-5

1. Le nombre 1,5 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2.  $11 \div 12$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le nombre qui, multiplié par 12, donne 14 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le quotient de 10 par 16 s'écrit en écriture fractionnaire : ——



6N23-5

1. Le quotient de 21 par 10 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2.  $13 \div 10$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le nombre qui, multiplié par 20, donne 16 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le nombre 1,9 s'écrit en écriture fractionnaire : ——.



6N23-5

1. Le nombre qui, multiplié par 14, donne 25 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le quotient de 20 par 10 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3.  $12 \div 20$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le nombre 1,3 s'écrit en écriture fractionnaire : ——.



6N23-5

1. Le nombre 2,2 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le nombre qui, multiplié par 17, donne 20 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le quotient de 24 par 11 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4.  $23 \div 15$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——



1. Le quotient de 10 par 20 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2.  $20 \div 19$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le nombre qui, multiplié par 21, donne 22 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le nombre 3,2 s'écrit en écriture fractionnaire : ——



1. Le nombre qui, multiplié par 23, donne 13 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le nombre 4,5 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3.  $10 \div 21$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le quotient de 13 par 24 s'écrit en écriture fractionnaire : ——

**EX**  
**1**

6N23-5

1. Le nombre qui, multiplié par 18, donne 17 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2.  $22 \div 14$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le nombre 3,5 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le quotient de 24 par 17 s'écrit en écriture fractionnaire : ——



6N23-5

1. Le nombre 4,5 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le nombre qui, multiplié par 11, donne 12 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le quotient de 16 par 11 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4.  $13 \div 23$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——





1. Le quotient de 12 par 16 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le nombre qui, multiplié par 11, donne 24 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3.  $15 \div 25$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le nombre 2,75 s'écrit en écriture fractionnaire : ——



1. Le nombre qui, multiplié par 12, donne 25 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le nombre 2,1 s'écrit en écriture fractionnaire : ——.
3.  $17 \div 20$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le quotient de 12 par 18 s'écrit en écriture fractionnaire : ——



6N23-5

1. Le nombre qui, multiplié par 18, donne 21 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le nombre 1,3 s'écrit en écriture fractionnaire : ——.
3.  $15 \div 19$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le quotient de 11 par 25 s'écrit en écriture fractionnaire : ——



6N23-5

1. Le nombre qui, multiplié par 17, donne 10 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le nombre 3,5 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3.  $14 \div 21$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le quotient de 23 par 16 s'écrit en écriture fractionnaire : ——



1. Le quotient de 20 par 22 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le nombre 2,8 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le nombre qui, multiplié par 13, donne 18 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4.  $25 \div 16$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——



1.  $17 \div 22$  s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
2. Le quotient de 13 par 16 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
3. Le nombre 1,7 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_.
4. Le nombre qui, multiplié par 19, donne 12 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_



6N23-5

1.  $19 \div 21$  s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
2. Le nombre 4,5 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
3. Le quotient de 21 par 14 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
4. Le nombre qui, multiplié par 11, donne 17 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_



6N23-5

1. Le nombre 3,75 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
2.  $20 \div 24$  s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
3. Le nombre qui, multiplié par 23, donne 15 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
4. Le quotient de 11 par 20 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_





1. Le nombre qui, multiplié par 23, donne 24 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le quotient de 21 par 23 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le nombre 1,75 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4.  $10 \div 14$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——



6N23-5

1.  $20 \div 24$  s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
2. Le nombre 3,5 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
3. Le quotient de 24 par 14 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
4. Le nombre qui, multiplié par 19, donne 20 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_



1. Le nombre 1,6 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
2. Le nombre qui, multiplié par 15, donne 16 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
3.  $10 \div 21$  s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
4. Le quotient de 16 par 17 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_



1. Le quotient de 11 par 14 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2.  $17 \div 19$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le nombre qui, multiplié par 14, donne 10 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le nombre 5,5 s'écrit en écriture fractionnaire : ——



6N23-5

1.  $17 \div 15$  s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
2. Le nombre qui, multiplié par 19, donne 22 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
3. Le nombre 2,75 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
4. Le quotient de 15 par 11 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_



6N23-5

1. Le nombre 1,5 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
2. Le quotient de 25 par 16 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
3.  $16 \div 14$  s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
4. Le nombre qui, multiplié par 14, donne 22 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_



6N23-5

1. Le nombre 2,25 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
2.  $17 \div 21$  s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
3. Le nombre qui, multiplié par 10, donne 21 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
4. Le quotient de 15 par 20 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_



1.  $19 \div 16$  s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
2. Le nombre qui, multiplié par 25, donne 12 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
3. Le nombre 2,4 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_
4. Le quotient de 13 par 12 s'écrit en écriture fractionnaire : \_\_\_\_\_





1. Le quotient de 25 par 19 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le nombre 1,5 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le nombre qui, multiplié par 11, donne 18 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4.  $11 \div 19$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——



1. Le quotient de 19 par 15 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2.  $17 \div 16$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le nombre 2,5 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le nombre qui, multiplié par 13, donne 16 s'écrit en écriture fractionnaire : ——



6N23-5

1. Le quotient de 20 par 18 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2.  $14 \div 11$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le nombre 2,5 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le nombre qui, multiplié par 12, donne 11 s'écrit en écriture fractionnaire : ——



1. Le nombre qui, multiplié par 18, donne 19 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le quotient de 23 par 17 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le nombre 2,1 s'écrit en écriture fractionnaire : ——.
4.  $25 \div 14$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——



6N23-5

1. Le nombre 2,4 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le nombre qui, multiplié par 16, donne 15 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3. Le quotient de 19 par 18 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4.  $22 \div 10$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——



6N23-5

1. Le quotient de 23 par 21 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
2. Le nombre qui, multiplié par 18, donne 17 s'écrit en écriture fractionnaire : ——
3.  $16 \div 23$  s'écrit en écriture fractionnaire : ——
4. Le nombre 2,2 s'écrit en écriture fractionnaire : ——

## Corrections

EX  
1

1. Le nombre 1,5 s'écrit  $\frac{15}{10}$  ou  $\frac{3}{2}$ .
2.  $11 \div 12$  s'écrit  $\frac{11}{12}$ .
3. Le nombre qui, multiplié par 12, donne 14 s'écrit  $\frac{14}{12}$ .
4. Le quotient de 10 par 16 s'écrit  $\frac{10}{16}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le quotient de 21 par 10 s'écrit  $\frac{21}{10}$ .
2.  $13 \div 10$  s'écrit  $\frac{13}{10}$ .
3. Le nombre qui, multiplié par 20, donne 16 s'écrit  $\frac{16}{20}$ .
4. Le nombre 1,9 s'écrit  $\frac{19}{10}$ .



## Corrections

EX  
1

1. Le nombre qui, multiplié par 14, donne 25 s'écrit  $\frac{25}{14}$ .
2. Le quotient de 20 par 10 s'écrit  $\frac{20}{10}$ .
3.  $12 \div 20$  s'écrit  $\frac{12}{20}$ .
4. Le nombre 1,3 s'écrit  $\frac{13}{10}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le nombre 2,2 s'écrit  $\frac{22}{10}$  ou  $\frac{11}{5}$ .
2. Le nombre qui, multiplié par 17, donne 20 s'écrit  $\frac{20}{17}$ .
3. Le quotient de 24 par 11 s'écrit  $\frac{24}{11}$ .
4.  $23 \div 15$  s'écrit  $\frac{23}{15}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le quotient de 10 par 20 s'écrit  $\frac{10}{20}$ .
2.  $20 \div 19$  s'écrit  $\frac{20}{19}$ .
3. Le nombre qui, multiplié par 21, donne 22 s'écrit  $\frac{22}{21}$ .
4. Le nombre 3,2 s'écrit  $\frac{32}{10}$  ou  $\frac{16}{5}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le nombre qui, multiplié par 23, donne 13 s'écrit  $\frac{13}{23}$ .
2. Le nombre 4,5 s'écrit  $\frac{45}{10}$  ou  $\frac{9}{2}$ .
3.  $10 \div 21$  s'écrit  $\frac{10}{21}$ .
4. Le quotient de 13 par 24 s'écrit  $\frac{13}{24}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le nombre qui, multiplié par 18, donne 17 s'écrit  $\frac{17}{18}$ .
2.  $22 \div 14$  s'écrit  $\frac{22}{14}$ .
3. Le nombre 3,5 s'écrit  $\frac{35}{10}$  ou  $\frac{7}{2}$ .
4. Le quotient de 24 par 17 s'écrit  $\frac{24}{17}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le nombre 4,5 s'écrit  $\frac{45}{10}$  ou  $\frac{9}{2}$ .
2. Le nombre qui, multiplié par 11, donne 12 s'écrit  $\frac{12}{11}$ .
3. Le quotient de 16 par 11 s'écrit  $\frac{16}{11}$ .
4.  $13 \div 23$  s'écrit  $\frac{13}{23}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le quotient de 12 par 16 s'écrit  $\frac{12}{16}$ .
2. Le nombre qui, multiplié par 11, donne 24 s'écrit  $\frac{24}{11}$ .
3.  $15 \div 25$  s'écrit  $\frac{15}{25}$ .
4. Le nombre 2,75 s'écrit  $\frac{275}{100}$  ou  $\frac{11}{4}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le nombre qui, multiplié par 12, donne 25 s'écrit  $\frac{25}{12}$ .
2. Le nombre 2,1 s'écrit  $\frac{21}{10}$ .
3.  $17 \div 20$  s'écrit  $\frac{17}{20}$ .
4. Le quotient de 12 par 18 s'écrit  $\frac{12}{18}$ .



## Corrections

EX  
1

1. Le nombre qui, multiplié par 18, donne 21 s'écrit  $\frac{21}{18}$ .
2. Le nombre 1,3 s'écrit  $\frac{13}{10}$ .
3.  $15 \div 19$  s'écrit  $\frac{15}{19}$ .
4. Le quotient de 11 par 25 s'écrit  $\frac{11}{25}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le nombre qui, multiplié par 17, donne 10 s'écrit  $\frac{10}{17}$ .
2. Le nombre 3,5 s'écrit  $\frac{35}{10}$  ou  $\frac{7}{2}$ .
3.  $14 \div 21$  s'écrit  $\frac{14}{21}$ .
4. Le quotient de 23 par 16 s'écrit  $\frac{23}{16}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le quotient de 20 par 22 s'écrit  $\frac{20}{22}$ .
2. Le nombre 2,8 s'écrit  $\frac{28}{10}$  ou  $\frac{14}{5}$ .
3. Le nombre qui, multiplié par 13, donne 18 s'écrit  $\frac{18}{13}$ .
4.  $25 \div 16$  s'écrit  $\frac{25}{16}$ .

## Corrections

EX  
1

1.  $17 \div 22$  s'écrit  $\frac{17}{22}$ .

2. Le quotient de 13 par 16 s'écrit  $\frac{13}{16}$ .

3. Le nombre 1,7 s'écrit  $\frac{17}{10}$ .

4. Le nombre qui, multiplié par 19, donne 12 s'écrit  $\frac{12}{19}$ .

## Corrections

EX  
1

1.  $19 \div 21$  s'écrit  $\frac{19}{21}$ .

2. Le nombre 4,5 s'écrit  $\frac{45}{10}$  ou  $\frac{9}{2}$ .

3. Le quotient de 21 par 14 s'écrit  $\frac{21}{14}$ .

4. Le nombre qui, multiplié par 11, donne 17 s'écrit  $\frac{17}{11}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le nombre 3,75 s'écrit  $\frac{375}{100}$  ou  $\frac{15}{4}$ .
2.  $20 \div 24$  s'écrit  $\frac{20}{24}$ .
3. Le nombre qui, multiplié par 23, donne 15 s'écrit  $\frac{15}{23}$ .
4. Le quotient de 11 par 20 s'écrit  $\frac{11}{20}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le nombre qui, multiplié par 23, donne 24 s'écrit  $\frac{24}{23}$ .
2. Le quotient de 21 par 23 s'écrit  $\frac{21}{23}$ .
3. Le nombre 1,75 s'écrit  $\frac{175}{100}$  ou  $\frac{7}{4}$ .
4.  $10 \div 14$  s'écrit  $\frac{10}{14}$ .

## Corrections

EX  
1

1.  $20 \div 24$  s'écrit  $\frac{20}{24}$ .

2. Le nombre 3,5 s'écrit  $\frac{35}{10}$  ou  $\frac{7}{2}$ .

3. Le quotient de 24 par 14 s'écrit  $\frac{24}{14}$ .

4. Le nombre qui, multiplié par 19, donne 20 s'écrit  $\frac{20}{19}$ .



## Corrections

EX  
1

1. Le nombre 1,6 s'écrit  $\frac{16}{10}$  ou  $\frac{8}{5}$ .
2. Le nombre qui, multiplié par 15, donne 16 s'écrit  $\frac{16}{15}$ .
3.  $10 \div 21$  s'écrit  $\frac{10}{21}$ .
4. Le quotient de 16 par 17 s'écrit  $\frac{16}{17}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le quotient de 11 par 14 s'écrit  $\frac{11}{14}$ .
2.  $17 \div 19$  s'écrit  $\frac{17}{19}$ .
3. Le nombre qui, multiplié par 14, donne 10 s'écrit  $\frac{10}{14}$ .
4. Le nombre 5,5 s'écrit  $\frac{55}{10}$  ou  $\frac{11}{2}$ .

## Corrections

EX  
1

1.  $17 \div 15$  s'écrit  $\frac{17}{15}$ .

2. Le nombre qui, multiplié par 19, donne 22 s'écrit  $\frac{22}{19}$ .

3. Le nombre 2,75 s'écrit  $\frac{275}{100}$  ou  $\frac{11}{4}$ .

4. Le quotient de 15 par 11 s'écrit  $\frac{15}{11}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le nombre 1,5 s'écrit  $\frac{15}{10}$  ou  $\frac{3}{2}$ .

2. Le quotient de 25 par 16 s'écrit  $\frac{25}{16}$ .

3.  $16 \div 14$  s'écrit  $\frac{16}{14}$ .

4. Le nombre qui, multiplié par 14, donne 22 s'écrit  $\frac{22}{14}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le nombre 2,25 s'écrit  $\frac{225}{100}$  ou  $\frac{9}{4}$ .
2.  $17 \div 21$  s'écrit  $\frac{17}{21}$ .
3. Le nombre qui, multiplié par 10, donne 21 s'écrit  $\frac{21}{10}$ .
4. Le quotient de 15 par 20 s'écrit  $\frac{15}{20}$ .

## Corrections

EX  
1

1.  $19 \div 16$  s'écrit  $\frac{19}{16}$ .

2. Le nombre qui, multiplié par 25, donne 12 s'écrit  $\frac{12}{25}$ .

3. Le nombre 2,4 s'écrit  $\frac{24}{10}$  ou  $\frac{12}{5}$ .

4. Le quotient de 13 par 12 s'écrit  $\frac{13}{12}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le quotient de 25 par 19 s'écrit  $\frac{25}{19}$ .
2. Le nombre 1,5 s'écrit  $\frac{15}{10}$  ou  $\frac{3}{2}$ .
3. Le nombre qui, multiplié par 11, donne 18 s'écrit  $\frac{18}{11}$ .
4.  $11 \div 19$  s'écrit  $\frac{11}{19}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le quotient de 19 par 15 s'écrit  $\frac{19}{15}$ .
2.  $17 \div 16$  s'écrit  $\frac{17}{16}$ .
3. Le nombre 2,5 s'écrit  $\frac{25}{10}$  ou  $\frac{5}{2}$ .
4. Le nombre qui, multiplié par 13, donne 16 s'écrit  $\frac{16}{13}$ .



## Corrections

EX  
1

1. Le quotient de 20 par 18 s'écrit  $\frac{20}{18}$ .
2.  $14 \div 11$  s'écrit  $\frac{14}{11}$ .
3. Le nombre 2,5 s'écrit  $\frac{25}{10}$  ou  $\frac{5}{2}$ .
4. Le nombre qui, multiplié par 12, donne 11 s'écrit  $\frac{11}{12}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le nombre qui, multiplié par 18, donne 19 s'écrit  $\frac{19}{18}$ .
2. Le quotient de 23 par 17 s'écrit  $\frac{23}{17}$ .
3. Le nombre 2,1 s'écrit  $\frac{21}{10}$
4.  $25 \div 14$  s'écrit  $\frac{25}{14}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le nombre 2,4 s'écrit  $\frac{24}{10}$  ou  $\frac{12}{5}$ .
2. Le nombre qui, multiplié par 16, donne 15 s'écrit  $\frac{15}{16}$ .
3. Le quotient de 19 par 18 s'écrit  $\frac{19}{18}$ .
4.  $22 \div 10$  s'écrit  $\frac{22}{10}$ .

## Corrections

EX  
1

1. Le quotient de 23 par 21 s'écrit  $\frac{23}{21}$ .
2. Le nombre qui, multiplié par 18, donne 17 s'écrit  $\frac{17}{18}$ .
3.  $16 \div 23$  s'écrit  $\frac{16}{23}$ .
4. Le nombre 2,2 s'écrit  $\frac{22}{10}$  ou  $\frac{11}{5}$ .