

Förkorta och förlänga bråk

1 Förkorta med 2

a) $\frac{6}{8} =$

b) $\frac{14}{24} =$

c) $\frac{32}{44} =$

2 Förkorta med 5

a) $\frac{5}{15} =$

b) $\frac{25}{40} =$

c) $\frac{30}{65} =$

3 Förkorta med 3

a) $\frac{3}{9} =$

b) $\frac{21}{30} =$

c) $\frac{6}{24} =$

Skriv med så liten nämnare som möjligt.

4 a) $\frac{4}{12} =$

b) $\frac{14}{21} =$

5 a) $\frac{6}{18} =$

b) $\frac{16}{24} =$

6 a) $\frac{3}{12} =$

b) $\frac{18}{27} =$

7 a) $\frac{7}{35} =$

b) $\frac{28}{70} =$

8 Förläng med 4

a) $\frac{3}{5} =$

b) $\frac{5}{7} =$

c) $\frac{6}{8} =$

9 Förläng med 10

a) $\frac{2}{7} =$

b) $\frac{6}{9} =$

c) $\frac{3}{8} =$

10 Förläng med 5

a) $\frac{3}{4} =$

b) $\frac{7}{8} =$

c) $\frac{4}{9} =$

11 Skriv med nämnaren 24

a) $\frac{3}{8} =$

b) $\frac{5}{6} =$

c) $\frac{3}{4} =$

d) $\frac{4}{48} =$

Skriv med nämnaren 100

12 a) $\frac{7}{20} =$

b) $\frac{6}{25} =$

c) $\frac{18}{50} =$

d) $\frac{4}{10} =$

13 a) $\frac{3}{4} =$

b) $\frac{2}{5} =$

c) $\frac{12}{200} =$

d) $\frac{8}{400} =$

