

Zlomky x desetinná čísla x procenta

Zapište procenta jako desetinná čísla.

Zapište desetinná čísla jako procenta.

- (a) 0.29 (b) 0.55
(c) 0.03 (d) 0.16
(e) 0.6 (f) 1.25

Zapište procento jako zlomek v základním tvaru.

- (a) 8%
 - (b) 50%
 - (c) 25%
 - (d) 35%
 - (e) 90%
 - (f) 88%

Zapište desetinné číslo jako zlomek v základním tvaru.

- (a) 0.12 (b) 0.4
(c) 0.45 (d) 0.68
(e) 0.125 (f) 0.625

Zapište zlomek jako desetinné číslo.

- (a) $\frac{37}{100}$ (b) $\frac{7}{100}$
 (c) $\frac{7}{20}$ (d) $\frac{17}{50}$
 (e) $\frac{3}{25}$ (f) $\frac{11}{40}$

Zapište zlomek jako procento.

- (a) $\frac{23}{100}$ (b) $\frac{9}{50}$
 (c) $\frac{19}{25}$ (d) $\frac{3}{20}$
 (e) $\frac{5}{8}$ (f) $\frac{27}{40}$

Zapište zlomek jako desetinné číslo.

- (a) $\frac{7}{9}$ (b) $\frac{1}{6}$ (c) $\frac{4}{30}$

Zlomky x desetinná čísla x procenta

Zapište procenta jako desetinná čísla.

- (a) 27%
 - (b) 85%
 - (c) 13%
 - (d) 6%
 - (e) 80%
 - (f) 32%

Zapište desetinná čísla jako procenta.

- (a) 0.29
 - (b) 0.55
 - (c) 0.03
 - (d) 0.16
 - (e) 0.6
 - (f) 1.25

Zapište procento jako zlomek v základním tvaru.

- (a) 8%
 - (b) 50%
 - (c) 25%
 - (d) 35%
 - (e) 90%
 - (f) 88%

Zapište desetinné číslo jako zlomek v základním tvaru.

- (a) 0.12
 - (b) 0.4
 - (c) 0.45
 - (d) 0.68
 - (e) 0.125
 - (f) 0.625

Zapište zlomek jako desetinné číslo.

- (a) $\frac{37}{100}$ (b) $\frac{7}{100}$
 (c) $\frac{7}{20}$ (d) $\frac{17}{50}$
 (e) $\frac{3}{25}$ (f) $\frac{11}{40}$

Zapište zlomek jako procento.

- (a) $\frac{23}{100}$ (b) $\frac{9}{50}$
 (c) $\frac{19}{25}$ (d) $\frac{3}{20}$
 (e) $\frac{5}{8}$ (f) $\frac{27}{40}$

Zapište zlomek jako desetinné číslo.

- (a) $\frac{7}{9}$ (b) $\frac{1}{6}$ (c) $\frac{4}{30}$