

KOLIKO MERI KOT, KI GA IZMERIMO, ČE KOTOMER KAŽE NA 45°?

- kot meri 30°.
- kot meri 60°.
- kot meri 45°.

KAKO PRETVORIMO 0,5 STOPINJE V MINUTE?

- 0,5 stopinje je 29 minut.
- 0,5 stopinje je 31 minut.
- 0,5 stopinje je 30 minut.

KAKO OZNAČIMO KOT, KI MERI NATANČNO 90°?

- rezultat je večji od pravilnega.
- rezultat je manjši od pravilnega.
- kot označimo s pravokotnim simbolom.

KOLIKO MINUT JE V 1 STOPINJI?

- v 1 stopinji je 59 minut.
- v 1 stopinji je 61 minut.
- v 1 stopinji je 60 minut.

KOLIKO STOPINJ MERI PRAVI KOT?

- pravi kot meri 105°.
- pravi kot meri 75°.
- pravi kot meri 90°.

KAKO PRETVORIMO 90 MINUT V STOPINJE?

- 90 minut je 1,5 stopinje.
- 90 minut je 1,55 stopinje.
- 90 minut je 1,45 stopinje.

KOLIKO STOPINJ MERI IZTEGNJENI KOT?

- iztegnjeni kot meri 165°.
- iztegnjeni kot meri 195°.
- iztegnjeni kot meri 180°.

KAKO IZMERIMO KOT 120° S KOTOMEROM?

- kotomer postavimo na vrh kota, ničelno črto poravnamo z enim krakom, nato označimo točko na 105° in narišemo drugi krak.
- kotomer postavimo na vrh kota, ničelno črto poravnamo z enim krakom, nato označimo točko na 120° in narišemo drugi krak.
- kotomer postavimo na vrh kota, ničelno črto poravnamo z enim krakom, nato označimo točko na 135° in narišemo drugi krak.

Več kot 390 učnih listov kviz vprašanj z rešitvami za predmet MATEMATIKA - 6. razred je na voljo v naši spletni trgovini: trgovina.otroci.org

KOLIKO SEKUND JE V 1 MINUTI?

- v 1 minuti je 61 sekund.
- v 1 minuti je 60 sekund.
- v 1 minuti je 59 sekund.

KOLIKO MERI KOT V ENAKOSTRANIČNEM TRIKOTNIKU?

- vsi koti v enakostraničnem trikotniku merijo 45° .
- vsi koti v enakostraničnem trikotniku merijo 75° .
- vsi koti v enakostraničnem trikotniku merijo 60° .

KAKO PRETVORIMO 0,25 STOPINJE V MINUTE?

- 0,25 stopinje je 16 minut.
- 0,25 stopinje je 15 minut.
- 0,25 stopinje je 14 minut.

KOLIKO MERI POLNI KOT?

- polni kot meri 345° .
- polni kot meri 375° .
- polni kot meri 360° .

KAKO IZMERIMO KOT 75° S KOTOMEROM?

- kotomer postavimo na vrh kota, poravnamo ničelno črto z enim krakom, nato odčitamo točko na 60° in narišemo drugi krak.
- kotomer postavimo na vrh kota, poravnamo ničelno črto z enim krakom, nato odčitamo točko na 90° in narišemo drugi krak.
- kotomer postavimo na vrh kota, poravnamo ničelno črto z enim krakom, nato odčitamo točko na 75° in narišemo drugi krak.

KOLIKO MINUT JE V 2 STOPINJAH?

- v 2 stopinjah je 120 minut.
- v 2 stopinjah je 130 minut.
- v 2 stopinjah je 110 minut.

KOLIKO SEKUND JE V 0,5 MINUTI?

- v 0,5 minuti je 31 sekund.
- v 0,5 minuti je 29 sekund.
- v 0,5 minuti je 30 sekund.

KAKO PRETVORIMO 45 MINUT V STOPINJE?

- 45 minut je 0,7 stopinje.
- 45 minut je 0,75 stopinje.
- 45 minut je 0,8 stopinje.

Več kot 390 učnih listov kviz vprašanj z rešitvami za predmet MATEMATIKA - 6. razred je na voljo v naši spletni trgovini: trgovina.otroci.org

KOLIKO MERI KOT, KI GA IZMERIMO, ČE KOTOMER KAŽE NA 135°?

- kot meri 135°.
- kot meri 150°.
- kot meri 120°.

KAKO NARIŠEMO KOT 90° S KOTOMEROM?

- kotomer postavimo na vrh kota, ničelno črto poravnamo z enim krakom, nato označimo točko na 105° in narišemo drugi krak.
- kotomer postavimo na vrh kota, ničelno črto poravnamo z enim krakom, nato označimo točko na 75° in narišemo drugi krak.
- kotomer postavimo na vrh kota, ničelno črto poravnamo z enim krakom, nato označimo točko na 90° in narišemo drugi krak.

KOLIKO MERI KOT, KI GA IZMERIMO, ČE KOTOMER KAŽE NA 180°?

- kot meri 180°.
- kot meri 195°.
- kot meri 165°.

KAKO PRETVORIMO 120 MINUT V STOPINJE?

- 120 minut je 2 stopinji.
- 120 minut je 1 stopinji.
- 120 minut je 3 stopinji.

KOLIKO MERI TOPI KOT?

- topi kot meri več kot 75° in manj kot 180°.
- topi kot meri več kot 90° in manj kot 180°.
- topi kot meri več kot 105° in manj kot 180°.

KOLIKO STOPINJ MERI POLNI KOT?

- polni kot meri natančno 360°.
- polni kot meri natančno 345°.
- polni kot meri natančno 375°.

KAKO PRETVORIMO 30 MINUT V STOPINJE?

- 30 minut je 0,5 stopinje.
- 30 minut je 0,55 stopinje.
- 30 minut je 0,45 stopinje.

KOLIKO MINUT JE V 3 STOPINJAH?

- v 3 stopinjah je 170 minut.
- v 3 stopinjah je 180 minut.
- v 3 stopinjah je 190 minut.

Več kot 390 učnih listov kviz vprašanj z rešitvami za predmet MATEMATIKA - 6. razred je na voljo v naši spletni trgovini: trgovina.otroci.org