

Kontrolný test č. 1

1. Trojuholník ABC má strany $a = 6\text{ cm}$, $b = 8\text{ cm}$, $c = 4\text{ cm}$ a trojuholník $A'B'C'$ má strany $a' = 15\text{ cm}$, $b' = 20\text{ cm}$, $c' = 10\text{ cm}$. Sú tieto trojuholníky podobné?
(A) Áno.
(B) Nie.

2. Sú ľubovoľné dva rovnostranné trojuholníky podobné?
(A) Áno.
(B) Nie.

3. Pravouhlý trojuholník má jeden uhol veľkosti 70° , ďalší pravouhlý trojuholník má jeden uhol veľkosti 30° . Sú tieto dva trojuholníky podobné?
(A) Áno.
(B) Nie.

4. V trojuholníku XYZ je $|\angle ZXY| = 38^\circ$, $|\angle XYZ| = 92^\circ$. Trojuholník STU je podobný s trojuholníkom XYZ . Aká je veľkosť uhlia SUT ?
(A) 92°
(B) 130°
(C) 50°
(D) 70°

5. Najdlhšia strana trojuholníka ABC je dlhá 10 cm a najkratšia strana 5 cm . Trojuholník $A'B'C'$ je podobný s trojuholníkom ABC a jeho najkratšia strana je dlhá 2 cm . Jeho najdlhšia strana má dĺžku
(A) 25 cm .
(B) 4 cm .
(C) 5 cm .
(D) Žiadna z uvedených možností nie je správna.

6. Trojuholník HRA je podobný s trojuholníkom LOS s pomerom podobnosti $k = 3$. Aký je pomer obvodov týchto trojuholníkov?
(A) 3
(B) 6
(C) 9
(D) Žiadna z uvedených možností nie je správna.

7. Trojuholník ABC má strany dlhé 6 cm, 8 cm a 10 cm. Trojuholník $A'B'C'$ má obvod 60 cm a je podobný s trojuholníkom ABC . Pomer podobnosti k sa rovná
- (A) 3.
 (B) 2,5.
 (C) 6.
 (D) 1,5.
-
8. Pravouhlý trojuholník ZEM s odvesnami 3 cm a 4 cm je podobný s pravouhlým trojuholníkom LAD , ktorého prepona je dlhá 2 cm. Odvesny trojuholníka LAD majú v centimetroch veľkosť
- (A) $\frac{1}{2}$ a $\frac{3}{2}$.
 (B) 1 a $\frac{4}{3}$.
 (C) $\frac{3}{4}$ a 1.
 (D) $\frac{6}{5}$ a $\frac{8}{5}$.
-
9. Úsek AD na obrázku je rozdelený na 7 rovnakých častí. Úsečka AC meria 14 cm. Aká je dĺžka úsečky AB ?
- (A) 9 cm
 (B) 10 cm
 (C) 8 cm
 (D) 7 cm
-
-
10. Vzdialenosť dvoch miest na mape s mierkou $1 : 40\,000$ je 7,5 cm. Skutočná vzdialenosť týchto miest je
- (A) 30 km.
 (B) približne 5,3 km.
 (C) 0,3 km.
 (D) 3 km.

KONIEC TESTU

**Odpovede zasielajte na mail: grepek@azet.sk
 uvedte predmet správy: Podobnosť trojuholníkov
 a napíšte svoje meno.**