

HODNOCENÍ TESTU mat1

pocet ziskanych bodu/max. bodu: 1/5
datum napsani testu: 2018-05-18
celkova doba psani testu: 00:00:22
slovni hodnoceni: Nedostate n

V pravoúhlém lichoběžníku má jeden úhel velikost 102° .
Vypočítej velikost ostatních úhlů

1. 76° , 94°

2. 80° , 88°

3. 78° , 90°

4. 87° , 90°

SPATNE

zadana odpoved: 1

spravna odpoved: 3

Délky strany obdélníku ABCD jsou 24 m a 13 m. Bod E je střed strany AB. Urči obsah obdélníku ABCD

1. 212 m²

2. 312 m²

3. 310 m²

4. 302 m²

SPATNE

zadana odpoved: 1

spravna odpoved: 2

V lichoběžníku jsou úhly při základně při vrcholu A

$48^{\circ}52'$, p i vrcholu B $112^{\circ}36'$. Vypo ítej ostatní úhly.

1. $131^{\circ}08'$, $67^{\circ}24'$

2. $131^{\circ}08'$, 67°

3. 131° , $67^{\circ}24'$

4. $130^{\circ}08'$, $68^{\circ}24'$

SPRAVNE

zadana odpoved: 1

spravna odpoved: 1

Vypo ítej obsah lichob žníku ABCD, ve kterém je $a = 7$ m, $c = 4$ m, $v = 0,6$ m

1. 33 cm²

2. 3,3 m²

3. 3 m²

4. 33 m²

SPATNE

zadana odpoved: 1

spravna odpoved: 2

Délky strany obdélníku ABCD jsou 24 m a 13 m. Bod E je st ed strany AB. Ur i obsah trojúhelníku AED.

1. 87 m²

2. 76 m²

3. 78 m²

4. 82 m²

SPATNE

zadana odpoved: 1

spravna odpoved: 3