

Citādi uzdevumi (turpinājums)



Uzd. nr.	Atbilde
42.	28
43.	22,5 ⁰
44.	5; 2
45.	11
46.	30 ⁰
47.	2,5
48.	15cm
49.	48m ²
50.	2
51.	3kg
52.	a
53.	± 4
54.	-2; 3
55.	$-1\frac{1}{3}$
56.	6 skaitļi
57.	a) 1; b) 27
58.	$2\sqrt{3}$
59.	±8
60.	30 ⁰
61.	3
62.	2,4; 18
63.	1; -2
64.	± 6
65.	6cm ² vai 20cm ²
66.	2
67.	33%; 0,333; $\frac{1}{3}$
68.	2h
69.	0; 4
70.	24

71.	$\frac{2}{7}$
72.	Jā. $2^{18} = 2^{18}$
73.	1
74.	$64^{\text{km/h}}$
75.	26; -34
76.	$-\frac{1}{144}$
77.	7
78.	10%
79.	2
80.	$\approx 45\%$
81.	0,16
82.	4
83.	\emptyset
84.	8
85.	3m^2
86.	26

Jāatceras:

- ✚ zīmes, kāpinot...
- ✚ pirmskaitļu definīcija
- ✚ dalīšanas ar daļu likums
- ✚ saknes definīcija
- ✚ skaitļa moduļa jēdziens
- ✚ skaitļa nulles pakāpe
- ✚ saīsinātās reizināšanas formula
- ✚ skaitļa kāpināšana ar negatīvu kāpinātāju
- ✚ procentu aprēķināšana
- ✚ daudzstūra iekšējo leņķu summa
- ✚ līdzīgu trīsstūru līdzības koeficients
- ✚ izteiksmes sadalīšana reizinātājos
- ✚ Vjeta teorēma
- ✚ proporcijas īpašība
- ✚ pilna leņķa lielums
- ✚ kas ir trapece
- ✚ riņķa līnijas pieskares īpašība
- ✚ Pitagora teorēma
- ...