Matematika

Opakování procent, řešení úloh z praxe a počítání objemu krychle a kvádru

1. Procenta: Sbírka úloh z matematiky: strana 122-124
2. Řešení úloh z praxe: Sbírka úloh z matematiky: 125-126
3. Objem krychle a kvádru:
	* Objem tělesa spočítáme vynásobením obsahu podstavy s výškou (výška se značí c)
	* Nezapomeň, že se počítá v jednotkách krychlových: cm3, m3, …
	* Vypočítej objem tělesa, pokud víš: a, b, c

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **a** | **b** | **c** | **V** |
| 30 | 20 | 5 |  |
| 12 | 26 | 8 |  |
| 35 | 26 | 7 |  |
| 8,3 | 3,5 | 4 |  |
| 12,6 | 4,7 | 3,3 |  |
| 6,5 | 8,3 | 9,2 |  |

* + Příklady na stranách 79 a 80 v učebnici Matematika 9