Výsledky pro kontrolu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PÍSEMKA 23** | **PÍSEMKA 24** | **DOPLŇKOVÉ ÚLOHY** |
| 1. $d\left(1-d\right)$

$$podmínky:d\ne 0, d\ne -1$$ | 1. $-\frac{b}{1+b^{2}} $

$$podmínky:b\ne 0, b\ne \pm 1$$ | 1. Na zakázce přestaly pracovat 3 švadleny.
 |
| 1. Chlapci dostali 72 Kč, 90 Kč, 144 Kč.
 | 1. V radiovém spojení budou chlapci půl hodiny.
 | 1. Krmení zůstalo na 80 dní.
 |
| 1. Zemědělci musí zavlažovat 85,6% pozemku.
 | 1. Obvod je 50,24 cm, obsah je 55 cm2.
 | 1. Louka bude posečena v 17 hodin.
 |
| 1. Skupina musí jít rychleji než 6 km/h.
 | 1. Křemílek dostal 936 kaštanů, Vochomůrka 780 kaštanů.
 | 1. Na táboře zůstalo 40 dětí.
 |
| 1. Objem hranolu je 40500 cm3.
 | 1. Červená karkulka dohromady ušla 12 km.
 |  |
| **PÍSEMKA 25** | **PÍSEMKA 26** | **DOPLŇKOVÉ ÚLOHY** |
| 1. $-\frac{1}{y} $

$$podmínky:y\ne \pm 5, y\ne 0$$ | 1. $\frac{24}{y\left(y+6\right)}$

$$ podmínky:y\ne \pm 6, y\ne 0$$ | 1. Pavel odtrénoval v květnu 50 hodin, v červnu 70 hodin a v červenci 77 hodin.
 |
| 1. Dospělí platí 10 Kč, důchodci 5 Kč a děti 4 Kč.
 | 1. Povrch hranolu je 37920 cm2.
 | 1. Nákladní auta vezla 4,4 tun, 5 tun a 6,3 tun.
 |
| 1. Potkají se 3 km od chaloupky. Zpátky se vrátí za 1 hodinu.
 | 1. Pravdu měl první veterán.
 | 1. První hráč měl 40 bodů, druhý 28 bodů a třetí 20 bodů.
 |
| 1. 5,2 kg knedlíků snědí za 20 minut.
 | 1. Jedná se o číslo 120.
 | 1. Dohromady nesli 20 atlasů.
 |
| 1. Do plechovky se vejde přibližně 28,26 l barvy.
 | 1. Policejní auto jede rychlostí 100 km/h.
 |  |