**Školská úloha č. 1 5.ročník**

**A skupina**

1. **Vypočítaj:**

**a) 53 + 9 b) 82 - 5 c) 7 . 5 d) 42 : 7**

**46 + 89 93 – 29 12 . 9 70 : 8**

**289 + 6 880 – 4 45 . 81 40 : 6**

**3 456 + 70 4 307 – 800 16 . 52 35 : 4**

**7845 + 356 8 7519 – 958 68 . 97 50 : 7**

1. **Koľko eur vydali otcovi z 20 eur, ak kúpil melón za 2 € 50 c a pečivo za 6 eur?**
2. **Aké čísla sa skrývajú pod slniečkami?**

**a) 72 + = 100 b) 9 . = 72**

**+ 34 = 92 . 7 = 56**

**58 - = 29 : 6 = 11**

1. **Narysuj priamku a, bod P  ktorý na nej leží a bod R, ktorý na nej neleží. Narysuj priamku p, ktorá je s priamkou a rôznobežná a prechádza bodom P. Narysuj priamku r, ktorá prechádza bodom R a je rovnobežná s priamkou a!**
2. **Vyplň pyramídy! Prvá je sčítacia, druhá je násobiaca.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |  | |
|  | 415 | |  | |  |
| 200 | |  | | 180 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  |
| 5 | | 3 | | 8 | |

1. **Janko má 87 kartičiek. Koľko kartičiek bude mať, ak 26 z nich vymenil za 36.**

**Školská úloha č. 1 5.ročník**

**B skupina**

;

1. **Vypočítaj:**

**a) 45 + 9 b) 92 - 5 c) 9 . 5 d) 48 : 6**

**56 + 79 94 – 29 13 . 9 60 : 8**

**298 + 8 870 – 7 44 . 86 40 : 7**

**3 256 + 80 4 207 – 500 17 . 51 37 : 4**

**7 845 + 376 8 741 – 978 67 . 98 51 : 7**

1. **Koľko eur vydali mamke z 20 eur, ak kúpila melón za 5 € a pečivo za 4 € a 50 c?**
2. **Aké čísla sa skrývajú pod slniečkami?**

**a) 81 + = 100 b) 7 . = 63**

**+ 43 = 82 . 9 = 54**

**86 - = 29 : 7 = 11**

1. **Narysuj priamku a, bod K  ktorý na nej leží a bod B, ktorý na nej neleží. Narysuj priamku b, ktorá je s priamkou a rôznobežná a prechádza bodom K. Narysuj priamku c, ktorá prechádza bodom B a je rovnobežná s priamkou a!**
2. **Vyplň pyramídy! Prvá je sčítacia, druhá je násobiaca.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |  | |
|  | 389 | |  | |  |
| 150 | |  | | 120 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  |
| 4 | | 3 | | 9 | |

1. **Ema má 78 známok. Koľko známok bude mať, ak 23 z nich vymenil za 38.**