**Prirodzené čísla - zhrnutie – 6. ročník**

1. Samov skok je dlhý 138 cm. Akú dĺžku má 37 jeho skokov. Je to viac ako keď Samo, ktorého skok je dlhý 149 cm, urobí 29 skokov?
2. Zväčšite číslo 237 pätnásťnásobne.
3. Zmenšite číslo 1276 dvadsaťdeväťnásobne.
4. Koľko lístkov môžu predať v kine na jedno predstavenie, ak majú byť všetky kreslá obsadené a na prízemí je 26 radov po 24 kresiel a na balkóne 17 radov po 21 kresiel?
5. Hviezdičky nahraďte číslicami:

 8\*06

. \*

\_\_\_\_\_\_\_\_

\*4754

1. Koľkokrát je číslo 2015 väčšie ako číslo 65?
2. Koľko tried je v škole, do ktorej chodí 442 žiakov, ak je v jednej triede priemerne 26 žiakov?
3. Marek, Juraj, Fero zbierajú cédečka. Marek ich má dvakrát menej ako Juraj a Fero ich má trikrát menej ako Marek. Majú chlapci spolu 300 cédečiek, ak Juraj má 168 cédečiek?
4. Koľko 45-miestnych autobusov treba na prevezenie 630 osôb a koľko na prevezenie 765 osôb?
5. Vypočítajte:

a/ 4 + 26 . 11 – 6 . 7 =

b/ 807 – 21 . 5 + 105 =

c/ 47 – 176 : 8 + 51 =

d/ 10 + 99:9 - 6 .5=

1. Určte neznámu a urobte skúšku:

a/ 6123 + x = 3567

b/ 789 – y =89

c/ z . 35 = 1225

d/ 513 : m = 19

e/ 2x – 36 = 94

f/ 13 + 4y = 53

1. Vypíš všetky delitele od 2 po 10.

a/ 900 b/ 274 c/ 666 d/ 6012

1. Akú číslicu doplníme na miesto otáznika, aby sme dostali číslo deliteľné tým, čo je uvedené v zátvorke?

a/ 314? (3) b/ 21?5 (5) c/ 27?6 (6) d/ 6714? (10)