**Vstupná previerka 6.ročník A. skupina**

1. Napíš číslo, ktoré sa skladá z 5 stoviek, 4 tisícok, 7 jednotiek, 3 desiatok, 6 stotisícok.

2. Vypočítaj a výsledky usporiadaj od najmenšieho po najväčší :

a) 35 786 + 12 957 =

b) 126 457 – 79 655 =

c) 478 . 98 =

d) 151 085 : 41 =

e) 5535 : 123 =

3. Čo sa skrýva pod machuľkou ?

33 + = 96

324 - = 178

* 345 = 890

4. Vieš správy výsledok? a) 4 m + 2 dm = dm

b) 12 dm + 9 cm = mm

c ) 5 m + 20 cm = cm

5. Vypočítaj : a) 12 . 8 – 23 . 3 = c) 94 + 32 : 8 =

b) 82 – (35 + 2.15) = d) 155 – (36 + 2 . 12) =

6. Zaokrúhli na stovky: 555 ; 79; 1928; 3038

7. Napíš, ktoré z čísel 24; 39; 170; 285; 44; 99; 420; 56; 72 sú deliteľné dvomi, tromi a piatimi.

8. Do školy v prírode pôjde celá škola s 578 osobami. Do jedného autobusu sa zmestí 45 ľudí.

Koľko autobusov treba objednať?

**Vstupná previerka 6.ročník B. skupina**

1. Napíš číslo, ktoré sa skladá z 3 stoviek, 8 tisícok, 5 jednotiek, 3 desiatok, 6 stotisícok.

2. Vypočítaj a výsledky usporiadaj od najmenšieho po najväčší :

a) 55 786 + 13 957 =

b) 126 457 – 69 655 =

c) 478 . 89 =

d) 151 085 : 41 =

e) 5535 : 123 =

3. Čo sa skrýva pod machuľkou ?

77 + = 96

324 - = 156

* 245 = 890

4. Vieš správy výsledok? a) 14 m + 2 dm = dm

b) 2 dm + 9 cm = mm

c ) 9 m + 20 cm = cm

5. Vypočítaj : a) 13 . 8 – 23 . 3 = c) 74 + 32 : 8 =

b) 92 – (35 + 2.15) = d) 169 – (36 + 2 . 12) =

6. Zaokrúhli na stovky: 655 ; 89; 1728; 4238

7. Napíš, ktoré z čísel 24; 39; 170; 285; 44; 99; 420; 56; 72 sú deliteľné dvomi, tromi a piatimi.

8. Do divadla pôjde celá škola so 478 osobami. Do jedného autobusu sa zmestí 45 ľudí.

Koľko autobusov treba objednať?