*PL - MAT - 4.B Sčítanie a odčítanie do 10 000 – bez prechodu.*

*1. Vypočítaj:*

3 746 + 1 220 = \_\_\_\_\_\_\_\_ 5 231 + 1 456 = \_\_\_\_\_\_\_\_ 2 097 + 4 902 = \_\_\_\_\_\_\_

1 703 + 4 184 = \_\_\_\_\_\_\_\_ 3 417 + 2 251 = \_\_\_\_\_\_\_\_ 3 654 – 1 231 = \_\_\_\_\_\_\_

8 569 – 7 324 = \_\_\_\_\_\_\_\_ 6 975 – 5 345 = \_\_\_\_\_\_\_\_ 7 584 – 5 462 = \_\_\_\_\_\_\_

*2. Doplň chýbajúce čísla tak, aby platila rovnosť*.

3200 + \_\_\_\_\_\_\_ = 4 700 6 320 + \_\_\_\_\_\_\_ = 6 3559 920 - \_\_\_\_\_\_\_ = 9 000

7100 + \_\_\_\_\_\_\_ = 8 000 5 201 + \_\_\_\_\_\_\_ = 5 291 7 860 - \_\_\_\_\_\_\_ = 5 860

1 207 + \_\_\_\_\_\_\_ = 1 219 2 345 - \_\_\_\_\_\_\_ = 2 300 6 280 - \_\_\_\_\_\_\_ = 1 000

*3. Vyrieš slovnú úlohu.*

Na hokejovom zápase bolo 7 436 divákov. Hosťom držalo palce 2 124 divákov. Ostatní držali palce domácim. Koľko divákov držalo palce domácim hokejistom?

Zápis: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Výpočet: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Odpoveď: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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