

Meno a priezvisko: \_\_\_\_\_

Trieda: \_\_\_\_\_

Dátum: \_\_\_\_\_

**01** 

Na obrázku je stupnica teplomera. Vyznač na nej teplotu 36,9 °C.



**02** 

Pred hodinou namerala mama Marošovi teplotu 37,7 °C. Teraz má teplotu o dve desatiny nižšiu. Krížikom vyznač, akú má Maroš teraz teplotu.

- a  35,5 °C
- b  35,7 °C
- c  37,5 °C
- d  37,9 °C



**03** 

Krížikmi vyznač, ktoré dvojice čísel porovнала Majka správne.

- a  40,1 > 41,0
- b  43,7 < 43,9
- c  52,9 > 53
- d  36,8 < 38,6
- e  75,0 > 75

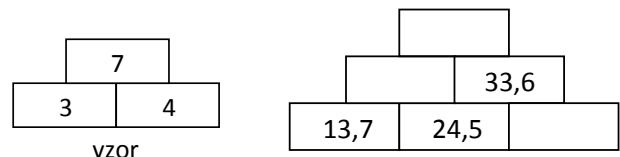
**04** 

Sčítaj:

- a) 14,4 + 3,2 =
- b) 25,3 + 40,8 =
- c) 6,7 + 31,4 =
- d) 17,3 + 52,7 =

**05** 

Vyplň prázdne políčka v sčítacej pyramíde podľa vzoru.



**06** 

Ráno o 6:00 hod. namerali teplotu vzduchu 12,6 °C, popoludní o 13:00 hod. až 21 °C. Krížikom vyznač, o koľko stupňov stúpla teplota vzduchu od 6:00 hod. do 13:00 hod.

- a  0 9,6 °C.
- b  0 9,4 °C.
- c  0 8,6 °C.
- d  0 8,4 °C.

**07** 

Na začiatku leta bola teplota vzduchu na Liptovskej Mare 16,4 °C. V strede leta, keď prišli Luptákovci na dovolenku, sa teplota vzduchu zdvojnásobila. Aká bola teplota vzduchu na Liptovskej Mare v strede leta?

Odpoveď: \_\_\_\_\_