**Meriame teplotu** Meno a priezvisko ...................................

**1. Zoraď teploty od najnižšej po najvyššiu.**

37,5°C 39,3°C 36,9°C 40,2°C 39,8°C 38,6°C

.......................................................................................................................................................

**2. Rozdnite o pravdivosti tvrdení.**

37,5°C je vyššia ako 37,9°C áno/nie

38,6 °C je nižšia ako 38,3°C áno/nie

36,9 je vyššia ako 37,0°C áno/nie

40°C je nižšia ako 40,1°C áno/nie

39,0°C je vyššia ako 39°C áno/nie

**3. Vyplňte tabuľku**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pôvodná teplota | 36,8°C | 37,4°C | 38,6°C | 38,9°C | 39,5°C | 40°C | 41,8°C |
| **Stúpla o** | 0,3°C | 0,7°C | 0,6°C | 0,2°C | 0,3°C | 0,9°C | 0,5°C |
| Výsledná teplota |  |  |  |  |  |  |  |

**4. Vyplňte tabuľku**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pôvodná teplota | 36,8°C | 37,4°C | 38,6°C | 38,9°C | 39,5°C | 40°C | 41,8°C |
| **Klesla o** | 0,3°C | 0,7°C | 0,6°C | 0,2°C | 0,3°C | 0,9°C | 0,5°C |
| Výsledná teplota |  |  |  |  |  |  |  |

**5. Mama povedala otcovi, že pred hodinou mal Jurko teplotu 38,5°C. Teraz má o celý stupeň viac. Akú má Jurko teraz teplotu?** ........................... °C

**6. Za ďalšiu hodinu Jurkovi stúpla teplota o dva desatiny. Akú má teplotu?** ......................... °C

**7. Vyznač ako sa vyvíjala teplota počas dňa.**

+ 4,5°C + 2,7°C - 6,8°C - 3,6°C

21,3°C