**POČÍTÁME S POHÁDKOU**

**Skřítek Šikulka** má za úkol posbírat jedlé houby v okolí chaloupky na smaženici k večeři. Vydal se proto do hlubokého lesa, ve kterém našel 12 hřibů, 21 kozáků a 5 křemenáčů.

Když přišel domů, začal houby čistit a zjistil, že 8 hřibů a 5 kozáků je červivých a musí je vyhodit. Kolik hub zbylo na večerní smaženici?

hřibů: \_\_\_

kozáků: \_\_\_

křemenáčů: \_\_\_

výpočet: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

z toho červivých: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Výpočet - celkem zbylo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Odpověď: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Tajenka má název složený ze dvou slov:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| R | L | K | Á | I | Í | Ý | V | O | D |
| 65 | 38 | 72 | 46 | 23 | 34 | 51 | 88 | 60 | 95 |

**44 + 28 = \_\_\_**

**30 + 35 = \_\_\_**

**70 - 24 = \_\_\_**

**50 - 12 = \_\_\_**

**66 - 32 = \_\_\_**

**95 - 23 = \_\_\_**

**50 + 45 = \_\_\_**

**37 - 14 = \_\_\_**

**61 + 27 = \_\_\_**

**41 + 19 = \_\_\_**

**100 - 28 = \_\_\_**

**34 + 17 = \_\_\_**

**TAJENKA: ­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­**