

4. roč.

1.

Vypočítej příklady na sčítání a odčítání. Do prvního řádku tabulky zapiš výsledky od nejmenšího k největšímu. Ve druhém řádku je řazenka.

---

$$26 + 27 = \underline{\quad} A \quad 49 - 16 = \underline{\quad} O \quad 24 + 68 = \underline{\quad} I$$

$$32 + 26 = \underline{\quad} N \quad 45 + 12 = \underline{\quad} A \quad 68 - 24 = \underline{\quad} Č$$

$$84 - 32 = \underline{\quad} T \quad 71 - 26 = \underline{\quad} I \quad 75 + 15 = \underline{\quad} A$$

---

$$82 + 9 = \underline{\quad} V \quad 82 - 15 = \underline{\quad} S$$

$$67 - 36 = \underline{\quad} P \quad 52 + 37 = \underline{\quad} B$$

$$24 + 31 = \underline{\quad} N \quad 68 - 11 = \underline{\quad} I$$

---


Největší sudé číslo je  $\underline{\quad}$ .

Nejmenší liché číslo je  $\underline{\quad}$ .