**Název VZM (DUM) :** EU IV-2, 21M3, Ka

**Šifra – pamětné sčítání a odčítání do 1000**

**Cíle VZM :** Procvičenípamětného sčítání a odčítání do 1000,

tajenka je spojena s informacemi o ohroženém živočichovi

**Časový nárok :** 5-10min

**Pomůcky :** nakopírovaná šifra nebo ji můžeme promítnout na interaktivní tabuli a počítat na tabuli nebo do sešitu, informace a obrázek k danému živočichovi

**Metodické pokyny k využití VZM :**

1. a 2. sloupec je méně náročný, 3. a 4. sloupec jsou náročnější, což můžeme využít k diferenciaci. Tajenka je stejná.

Řešení: obrovská

Úkol: Doplň první (obecné) jméno.

**KARETA OBROVSKÁ** žije v teplejších mořích.

!Ohrožena lovem a znečištěním moří.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 518  | 519 | 520 | 521 | 522 | 523 | 524 | 525 | 526 | 527 | 528 | 529 | 530 | 531 |
| N  | Á | Ž | E | O | R | M | B | L | K | S | V | Š | Y |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 514 + 8 = | 536 – 7 = | 496 + 26 = | 890 – 361 = |
| 503 + 22 = | 537 – 9 = | 767 – 242 = | 509 + 19 = |
| 567 – 44 = | 317 + 210 = | 612 – 89 = | 258 + 269 = |
| 822 – 300 = | 520 – 1 = | 147 + 375 = | 969 – 450 = |

Napiš tajenku:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Doplň první jméno živočicha:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_