Týdenní úkol, týden 23. Jméno: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Vypočítej.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 5•(4+3)=\_\_\_ | 8•(7+2)=\_\_\_ | (3+7)•9=\_\_\_ | 97652 |
| (3+2)•6=\_\_\_ | 3•(7-3)=\_\_\_ | 8•(12-8)=\_\_\_ | -4787 |
| (26-16)•10=\_\_\_ | (20-14)•2=\_\_\_ | (7-6+3)•7=\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_ |

1. **Doplň chybějící číslice.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 5 |  |  | 7 |  |  |  |  | 0 |  |  | 5 |  |  |
| - | 1 |  |  | - | 5 | 8 |  | - | 3 | 8 |  | - |  | 8 |  |
|  | 5 | 1 |  |  |  | 6 |  |  | 3 |  |  |  |  | 9 |  |

1. **Matěj jede na kole na celodenní výlet do Třeboně. Už ujel dvě sedminy cesty a ještě mu zbývá 40km.**

**Kolik kilometrů měří jedna sedmina cesty?**

Nákres:

Výpočet: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**Kolik kilometrů měří celá cesta?**

Výpočet: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

1. **Vyřeš výstaviště. Víš, že první i poslední místnost se nachází vždy u kraje.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 24 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 13 |  |  |  | 5 |  | 1 |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **Dopiš souvětí a vytvoř jejich vzorce. Do bublin napiš spojky, které jsi použil.**

Nemohl jít nakoupit, protože \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Přeji si, abych \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tento týden jsem přišel na to, že \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Doplňte i/y, í/ý ve výrazech:**

hlem\_ždí ulita prům\_slový závod l\_heň housat

zb\_tek večeře musím m\_t nádobí řidič dostal sm\_k

l\_dové písně zadrhnutá sm\_čka nab\_l jmění

čas pl\_ne bílá l\_sina správné m\_šlení

ml\_t mouku b\_ložravé zvíře m\_čka na nádobí

1. **Vymysli vlastní větu složenou postupně z přídavného jména, podstatného jména, slovesa, číslovky, podstatného jména.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Příd. jm.** | **Pod. jm.** | **sloveso** | **číslovka** | **Pod. jm.** |
|  |  |  |  |  |

1. **Doplň i/y. Tam, kdes napsal postupně Y, I, Y, Y, I, I nakresli na silnici kamion, bicykl nebo automobil.**

pl\_noměr, kob\_lka, l\_monáda, ob\_lí, pob\_hat, ob\_čejný.

sl\_na, rozb\_t, nabl\_skaný, b\_dliště, zb\_tek, ml\_t

spol\_kaný, b\_č, dob\_vatel, nam\_dlený, sl\_z, přib\_tý