**Výstupy za 2. pololetí, Matematika, 5. ročník, jméno:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Učivo | Zvládá samostatně,  rychle, bezchybně | Zvládá s pomocí, občas chybuje | Příliš nezvládá,  potřebuje procvičovat |
| **Aritmetika** |  |  |  |
| Dělí písemně dvojciferným dělitelem |  |  |  |
| Spočítá průměrnou rychlost |  |  |  |
| Počítá s velkými čísly |  |  |  |
| Čte desetinná čísla, porovnává je, sčítá a odčítá, zaokrouhluje |  |  |  |
| Vypočítá aritmetický průměr |  |  |  |
| Počítá se zlomky |  |  |  |
| Násobí a dělí desetinná čísla |  |  |  |
| Počítá s desetinnými čísly se třemi desetinnými místy |  |  |  |
| Znázorní zlomky, porovná je, sčítá a odčítá zlomky, řeší slovní úlohy se zlomky |  |  |  |
| Orientuje se v jednotkách času |  |  |  |
| Řeší rovnice |  |  |  |
| **Geometrie** |  |  |  |
| Vypočítá obvody obrazců |  |  |  |
| Zná a převede jednotky obsahu |  |  |  |
| Vypočítá obsah obdélníku a čtverce |  |  |  |
| Najde střed úsečky a narýsuje osu úsečky |  |  |  |
| Porovná úhly, rýsuje osu úhlu |  |  |  |
| Vypočítá povrch kvádru a krychle |  |  |  |