|  |
| --- |
| **Pozdravljeni učenci!**  Upam, da ste včeraj bili uspešni pri reševanju nalog za preverjanje.  Navodilo za danes:   1. Preverite rešitve. 2. Rešite naslednje naloge. Ker je kar precej časa od takrat, ko smo obravnavali odstotke, imate pri prvi nalogi nekaj namigov. Pomagajte si z zvezkom. 3. Učni listzalepite v zvezek.   **Uspešno reševanje!**  Oglasite se preko kanala, ker me zanima, kako vam gre. Čakam vaša sporočila. |

**ODSTOTKI – VAJE**

1. **Izpolni vse preglednice!**

**Upoštevaj: = 13% = 25% 0,24 = = 24% 44% = 0,44**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ulomek |  |  |  |  |  | ulomek |  |  |  |  |  |
| % |  |  |  |  |  | % |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| decimalna  številka | 0,04 | 0,12 | 0,85 | 1.03 |  | % | 12% | 8% | 94% | 102% | 7% |
| % |  |  |  |  |  | decimalna  številka |  |  |  |  |  |

1. V razredu je 30 učencev, od tega se jih 9 vozi s šolskim avtobusom. Koliko % je vozačev in koliko % učencev se ne vozi z avtobusom?
2. Imamo 45 žog. Rdečih je 9. Koliko % **žog ni rdečih**?
3. V 7. razredu je 64 učencev in kar 75 % obiskuje izbirni predmet nemščino. Koliko učencev obiskuje nemščino?
4. 820 € sta si brata razdelila tako, da je prvi dobil 45%, drugi pa 55%. Koliko € je dobil vsak?
5. V tovarni je delalo 1600 ljudi, nato pa so jih 26% odpustili. Koliko delavcev je ostalo še v tovarni?
6. Za prevoz v šolo v naravi so sedmošolci plačali 42 €, kar je 35 % cene vseh stroškov. Koliko je stalo celotno bivanje v CŠOD-ju?
7. 60% popust znaša 42€. Na katero osnovno ceno je računan popust?
8. 40% vrednosti neznanega števila je vrednost števila 3. Določi neznano število.
9. Po 25-odstotnem znižanju stane 1 kg paradižnika 1,80€. Koliko bi plačali za 5 kg paradižnika pred

pocenitvijo?