VAJE ZA NPZ\_6. razred

|  |
| --- |
| 1. Izračunaj:a) b) c) d)  |

|  |
| --- |
| 2. Dopolni.a) Če številu 12,35 prištejemo 10, dobimo število \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.b) Če od števila 12,35 odštejemo pet desetin, dobimo število \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.c) 10-kratnik števila 12,35 je število \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.d) Če k številu 12,35 prištejemo kvadrat števila deset, dobimo število .e) Desetina števila 12,35 je število \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.f) Če število 12,35 zaokrožimo na desetine, dobimo število \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3. Izpolni preglednico tako, da vpišeš P, če je izjava pravilna, in N, če izjava ni pravilna.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ŠTEVILO | je deljivo z 2 | je deljivo s 3 | je deljivo s 5 | je deljivo z 9 | je deljivoz 2 in 3 hkrati |
| 105 |  |  |  |  |  |
| 288 |  |  |  |  |  |
| 531 |  |  |  |  |  |
| 6 005 |  |  |  |  |  |

 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4. a) Uredi števila po velikosti. Zapiši jih na črte. Začni z najmanjšim.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | 0,12 |
|  | 0,10 |  | 0,011 |  |

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_\_\_\_\_b) V prazni okvirček zapiši ustrezno število. c) Katera dvomestna števila so večkratniki števila 9?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_d) Katera izmed zapisanih dvomestnih večkratnikov števila 9 so večkratniki števila 6?Odgovor: e)Naštej vse delitelje najmanjšega dvomestnega večkratnika števila 9.Odgovor:  |

|  |
| --- |
| 5. a) Dopolni. b) Dopolni. c) Izračunaj. d) Katera izmed naštetih vrednosti je enaka ? Obkroži.      |

|  |
| --- |
| 6. Jana dela v trgovini, ki je odprta vsak dan od 8.00 do 18.00.Osenčeni del prikaza predstavlja čas, ko je Jana delala v izbranem tednu. Glede na podatke v prikazu odgovori na vprašanja.a) Koliko ur je delala v trgovini v sredo v izbranem tednu? b) Katerega dne v izbranem tednu ni delala v trgovini?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_c) Katere dneve v izbranem tednu je delala v trgovini brez odmora?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_d) Koliko ur je delala v trgovini v izbranem tednu?  |
| e) Med katerima zaporednima urama v izbranem tednu je bila najpogosteje na delu v trgovini?f) Zapiši vse dneve v izbranem tednu, ko je Jana v trgovini delala vsaj 7 ur. |

|  |
| --- |
| 8. Narisan je štirikotnik *ABCD*.  8. a) Na sliki izmeri ustrezne podatke in dopolni zapise. mm cm dm o |

|  |
| --- |
| 9. Nejc je v trgovini kupil 0,5 kg kruha, 20 dag sira in 3 krofe z marmelado.a) Za kruh je odštel 0,78 €. Koliko evrov stane 1 kg tega kruha? b) Kilogram sira stane 6,40 €. Koliko evrov je Nejc plačal za kupljeni kos sira? c) Koliko je Nejc plačal za celotni nakup v trgovini, če stane krof z marmelado 0,49 €?  |