**PISNO DELJENJE Z ENOMESTNIM ŠTEVILOM**

|  |
| --- |
| **Dopolni povedi.**135 : 5 = 27**Rdeči** člen imenujemo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Zeleni** člen imenujemo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Oranžni** člen imenujemo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Računsko operacijo** imenujemo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_/\_\_ |

|  |
| --- |
| **Deli in naredi preizkus.**5 7 6 : 2 = 8 1 5 : 5 = 7 2 9 : 9 = P: P: P: 6 7 2 : 7 = 3 6 8 : 4 = 8 7 2 : 8 = P: P: P: \_\_/\_\_ |

|  |
| --- |
| **Deli in naredi preizkus.**7 4 0 8 : 2 = 8 2 5 3 : 5 = P: P: 4 9 3 7 : 7 = 6 5 4 9 : 4 =  P: P: 5 3 0 6 : 9 = 3 5 0 0 : 6 =  P: P: \_\_/\_\_ |

|  |
| --- |
| **Napiši račune deljenja. V prazna okenca vpiši rezultate.**\_\_/\_\_ |

|  |
| --- |
|  **Reši besedilno nalogo.**  Prireditveni prostor so okrasili z baloni bele, modrein rdeče barve. Skupaj jih je bilo 6495.Koliko balonov je bilo modrih, če je bilo balonov vseh treh barv enako mnogo?ftp://ftp.rokus-klett.si/Zbirka%20nalog%20za%20preverjanje%20in%20ocenjevanje%20Rpet-4.%20razred/Fotografije%20-%20odkup/MAT/Pomanj%C5%A1ane%20fotografije/shutterstock_129379946.jpgOdgovor: …………………………………………………………………………………………………… \_\_/\_\_ |

|  |
| --- |
| **Reši besedilno nalogo.** V pekarni so spekli 9394 krofov z marelično marmelado, 8268 krofov s čokoladnim nadevom ter 4788 krofov z vaniljevim nadevom. ftp://ftp.rokus-klett.si/Zbirka%20nalog%20za%20preverjanje%20in%20ocenjevanje%20Rpet-4.%20razred/Fotografije%20-%20odkup/MAT/Pomanj%C5%A1ane%20fotografije/shutterstock_221766502.jpgMarelične krofe so prepeljali v 7 trgovin, čokoladne in vaniljeve pa v 6 trgovin. Krofe so po trgovinah enakomerno porazdelili.Koliko mareličnih krofov je dobila vsaka trgovina?Koliko čokoladnih krofov je dobila vsaka trgovina?Odgovor: ……………………………………………………………………………………………………Odgovor: …………………………………………………………………………………………………… \_\_/\_\_ |