|  |  |
| --- | --- |
| TÝDENNÍ ÚKOL č. 16 A,B,C  | MATEMATIKA 6. ročníkUčivo: zlomky, desetinná čísla |
| Termín odevzdání: 5.2.2021 |  |
| Jméno:  | Body: Hodnocení: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Vypočítej:1,25. 100 =10. 0,154 =56,2. 1000 =653,48. 1000 =0,56. 10000 =100. 0,896 = | 2. Vypočítej:12,5: 100 =0,052: 10 =45,8: 1000 =458,66: 10 =0,004: 10 =78,56: 100 = | 3. Vypočítej:0,02. 0,03 =0,08. 0,006 =5. 0,008 =0,009. 6 =0,04. 80 =0,009. 9000 = |
| 4. Vypočítej:0,72: 8 =0,056: 0,008 =81: 0,09 =240: 0,04 =0,024: 0,006 =1,2: 0,006 =36:0,9 = | 5. Zaokrouhli na desetiny:12,565 =0,056 =45,23 =485,157 =56,894 =1,4894 = | 6. Vypočítej: |
| 7. Sušenka stojí 11,90Kč , čokoláda 15,40Kč. Kolik zaplatíme za 3 sušenky a 2 čokolády? | 8. V klubku je 50m provazu. Je třeba nastřihat části dlouhé po 1,6m. Kolik budeme mít dílů a kolik centimetrů nám zbude?  | 9. Vypočítej: |
| 10. Během týdne byly naměřeny následující teploty: 12°C, 10°C, 14°C, 13°C, 17°C. Určete průměrnou hodnotu. | 11. Pavel si zaznamenával počet dřepů během týdne. Urči, kolik dřepů udělat průměrně za 1 den? Zaokrouhli na celky.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| po | út | st | čt | pá | so | ne |
| 152 | 133 | 202 | 144 | 205 | 300 | 150 |

 | 12. V pondělí Martin vypočítal 23 příkladů, v úterý 27 příkladů. Kolik příkladů vypočítal ve středu, jestliže průměrná hodnota za 3 dny byla 28.  |