|  |
| --- |
| **Kontrolni zadatak 6. razred** |
| I grupa  Ime i prezime |  | Datum |  |
| 1. Izračunaj:

a)$\frac{5}{9}$ - $\frac{3}{4}$ =$$b)$$$\frac{1}{5}$ - $\frac{1}{6}$ - $\frac{1}{30}$ = | 20 |
|  |
| 1. Od zbira brojeva -1,5 i - $\frac{3}{5}$ oduzmi razliku istih brojeva. Napiši izraz, pa izračunaj njegovu vrednost.
 | 20 |
|  |
| 1. Izračunaj brojevnu vrednost izraza a – (b – c) za a=-2$\frac{1}{5}$, b=-3$\frac{2}{3}$, c=-4,25.
 | 20 |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Reši jednačine:a) $\frac{2}{3}$ + x = 0,5 b) $\frac{7}{8}$ - (x - $\frac{5}{6}$) = $\frac{5}{12}$ | 20 |
|  |
| 5. Od kog broja treba oduzeti -0,5 da bi dobijena razlika bila veca od zbira brojeva -1,8 i 0,9? | 20 |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| broj poena | ocena |
| 0 - 30 | 1 |
| 31 - 50 | 2 |
| 51 - 70 | 3 |
| 71 - 90 | 4 |
| 91 - 100 | 5 |

 broj poena:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ocena:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

nastavnik:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_