|  |
| --- |
| **Dolgozatjavaslat – B. feladatsor** **Törtek, tizedes törtek** |
| **5. osztály**  |
| 1. | a) Írd át közönséges tört alakba! Ha lehet, egyszerűsíts!  | 3 pont |
|  |  |  |
|  | b) Bővítsd a törtet! | 4 pont |
|  |  |  |
| 2.  | Végezd el a műveleteket! A végeredményt ‒ ha lehet ‒ vegyes szám alakban add meg! |  |
|  |  |  |
|  |  | 5 pont |
|  |  |  |
|  |  | 3 pont |
|  |  |  |
| 3. | Végezd el a műveleteket! |  |
|  |  |  |
|  | a)  | 3 pont |
|  |  |  |
|  |  | 3 pont |
|  |  |  |
|  |  | 4 pont |
|  |  |  |
| 4. | Igaz vagy hamis? Írj *I* vagy *H* betűt a sor végén látható négyzetbe!  | 8 pont |
|  |  |  |
|  | a) A közönséges tört törtvonala feletti szám a számláló. |  |
|  | b) Egy szám háromnegyede kisebb, mint a kétharmad része. |  |
|  | c) A 24,012 betűvel leírva huszonnégy egész tizenkét század. |  |
|  | d) Az 5,236 századokra kerekített értéke: 5,24.  |  |
| 5. | Egy palackos üdítő 1,75 liter. |  |
|  |  |  |
|  | a) Egy 1,75 literes palack üdítőt egyenlően szétosztunk 4 gyerek között. Hány liter üdítőt kap egy gyerek? Több jut így egy gyereknek fél liternél?Tehát……………………………………………………………………………………………………………………………….Egy gyereknek …………………………… jut, mint fél liter, mert ……………………………………………….………………………………………………………………………………………………………………........................... | 5 pont |
|  |  |  |
|  | b) A gyártó a palackokat fóliába csomagolva szállítja a boltokba. Egy fóliába 12 palackot tesznek. Hány liter üdítő van egy fóliában?Tehát………………………………………………………………………………………………………………………………. | 4 pont |
|  |  |  |
| 6. | 2100 gramm horgászati etetőanyag $\frac{5}{12 }$ része kukoricadara, 0,15-szorosa búzadara és a harmad része kenyérmorzsa. Hány gramm „csodacsalit” tartalmaz az etetőanyag, ha a felsoroltakon kívül már csak ez az összetevő van benne?Tehát……………………………………………………………………………………………………………………………… | 8 pont |