

## ***Pontozás:***

# **A törtek.**

## Tudáspróba 5. osztály

1. feladat:  $6 \cdot 1 + 1 + 1$  **8** pont  
*Ábrázolás, jó sorrend, csökkenés.*
2. feladat:  $6 \cdot 1$  **6** pont
3. feladat:  $3 \cdot 1$  **3** pont
4. feladat:  $2 + 3 \cdot 1$  **5** pont  
*Számítás jó elve, négyszög helyes értékei.*
5. feladat:  $2 + 3 + 3 + 2 + 4 + 4$  **18** pont  
*Első feladat: (Számítás 1, egyszerűsítés 1.),  
Szorzás (Számítás 2, vegyesszám 1.),  
Kivonás: (Számítás 3.),  
Osztás (Számítás 2.),  
Zárójeles feladat (Számítás 3, vegyesszám 1.)  
Utolsó feladat (Számítás 3, vegyesszám 1.).*
6. feladat:  $1 + 1 + 2 + 1 + 1 + 2 + 1$  **9** pont  
*Helyes feladatlépések,  
1. kérdés jó elve,  
Számítás,  
Szöveges válasz  
2. kérdés jó elve,  
Számítás,  
Szöveges válasz*

**Összesen: 49 pont**