

**Pontozás:****Algebra****Tudáspróba 7. osztály**

1. feladat:  $4+5+5$  **14** pont  
*Behelyettesítés 1, számolás lépései a többi.*
2. feladat:  $3+3+3$  **9** pont  
*Részenként 1-1 pont ,*
3. feladat:  $2+2+2$  **6** pont  
*Összevonásonként 2 pont*
4. feladat:  $1+1+2+2$  **6** pont
5. feladat:  $4+2+1+1+4+1+1+2+2$  **18** pont  
*pld. A felmérőnél:*

$$7x-35-3x+75=8x$$

$$4x+40=8x$$

$$40=4x$$

$$x=10$$

$$5y+2y+2=y$$

$$7y+2=y$$

$$6y=-2$$

$$y=-1/3$$

*Ellenőrzés*

6. feladat:  $3+3+2+1+2$  **11** pont  
*Egyenlet felírása,  
Egyenlet megoldása,  
Továbbszámolás (Béla és Csaba könyveinek száma),  
Szöveges válasz,  
Ellenőrzés a szöveg alapján*

**Összesen: 64 pont**