



**2. Feladat:**

Keressd meg a szabályt és pótold a hiányzó számokat!

.....      .....      .....      5684      5369      5054      .....      .....      .....

A szabály .....

**Elérhető: 7 pont**

**3. Feladat**

Egy iskola három negyedik osztályába összesen 72 tanuló jár. Az osztályok létszáma között 4 a különbség. Az egyik alkalommal bábelőadáson vettek részt, ami összesen 36000 Ft-ba került. Ehhez az iskola is hozzájárult, 25200 Ft-tal. Mennyibe került a jegy osztályonként, ha a gyerekszám szerint osztják szét a költséget? Mennyit kellett egy-egy tanulónak befizetni?

**Elérhető: 9 pont**

**4. Feladat:**

Négyen utaztak egy koncertre. A belépőjegy ára személyenként 3800 Ft-ba került, a benzinköltség 4200 Ft-ba. Mennyibe került egy személy részére ez az este, ha a költségeket egyenlően osztották el?

**Elérhető: 4 pont**

**5. Feladat:**

Pótold a bűvös négyzet hiányzó számait! Mennyi az összeg?

		2400
	3000	3800
3600		

**Elérhető: 6 pont**

**6. Feladat:**

Pótold a hiányzó számokat! Olvasd össze a betűket a számértékük sorrendjében!

			2	8	5	·	4	E		
		U	1	4	C					
	+		R	2	8	C				
		U	I	6	E	C				

Megfejtés: .....

**Elérhető: 6 pont**