

2. Feladat:

Három szám összege 750. Az első és a második szám különbsége 110. Az első és a harmadik szám összege 560. Határozd meg a számokat!

Elérhető: 6 pont

3. Feladat:

Alkoss a

0

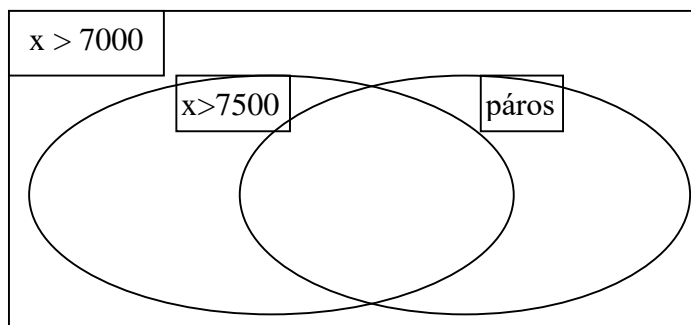
3

6

7

 számkártyákból négyjegyű számokat úgy, hogy a

számjegyek ne ismétlődjenek! Írd be a megalkotott számok közül a megfelelőket a halmazábrába!



Elérhető: 6 pont

4. Feladat

Két gyerek gyümölcsöket cserélget. Két almáért adnak hat diót, három dióért pedig négy szilvát. Hány szem szilvát adnak egy almáért?

Elérhető: 4 pont

5. Feladat:

Mi lehet a szabály? Egészítsd ki a táblázatot! Írd le a szabályt!

□	80	180	8	5	20	
⊗	10	1	30	90		9
⊞	840	220	280		200	400

⊞ =

Elérhető: 7 pont

6. Feladat:

Az iskola konyhájára 90 kg burgonyát és 35 kg sárgarépát hoztak. Ebből felhasználtak 64 kg burgonyát és 18 kg sárgarépát. Melyik zöldségből maradt több, és mennyivel?

Elérhető: 4 pont