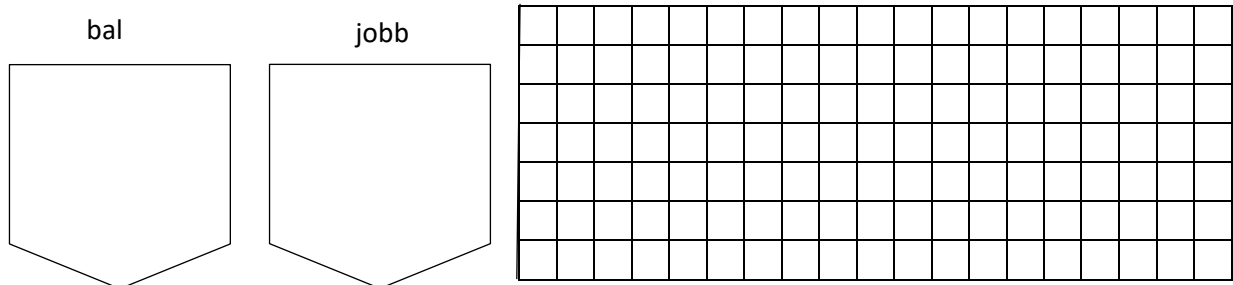


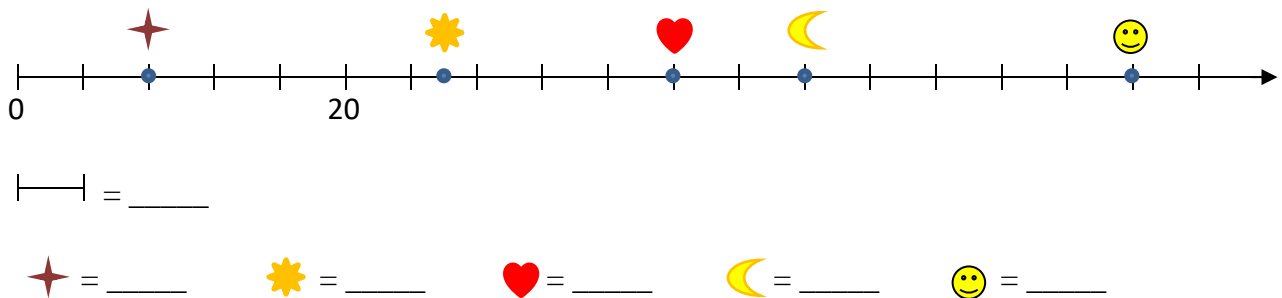


4. Aladdin jobb és bal zsebében összesen 52 db aranytallér van. Tudjuk, hogy a bal zsebében 24 db található.  
 Hány aranytallért tegyen át a jobb zsebéből a balba, ha azt szeretné, hogy mindkét zsebében ugyanannyi legyen?  
 Jegyezd le gondolatmenetedet! Ellenőrizd állításodat! Válaszolj! (Segít a rajz.)



6	
---	--

5. Figyeld meg jól a számegeyenest!  
 Mennyit ér egy egység?  
 Mely számok találhatóak a jelek helyén?  
 Jegyezd le!



6	
---	--

6. A nyuszik mezei távolugró versenyt rendeztek. Az első öt helyezettet jutalmazták.  
 Állapítsd meg a sorrendet, majd írd a nevük kezdőbetűjét a dobogón, a megfelelő helyre!

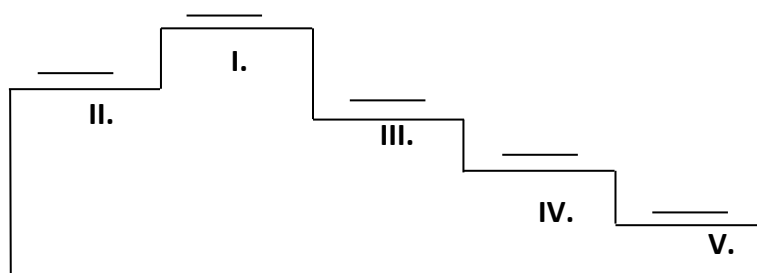
Nyuszkó: 5 m + 15 cm

Füles: 2 m + 35 dm

Tapsi: 5 m + 15 dm

Ugri: 2 m + 38 dm

Bugri: 30 dm + 2 dm



5	
---	--

7. Nagymama udvarában nyuszi és kacsák vannak, s békességben megférnek egymással.

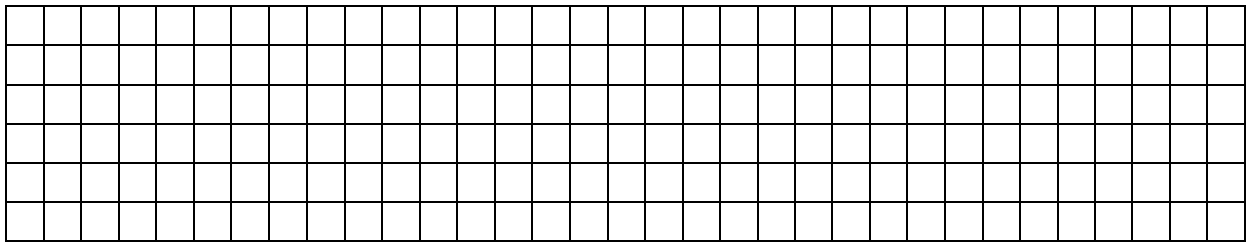
Amikor ott jártam, összesen 12 fejet és 34 lábat számoltam!

Hány nyuszi és hány kacska volt az udvarban?

Próbálkozz, számolj! Válaszolj! Segít a táblázat.



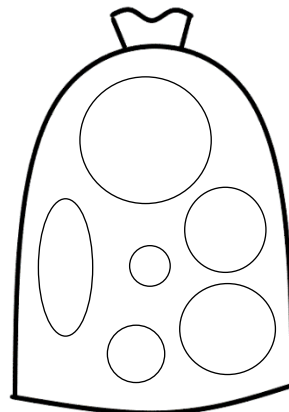
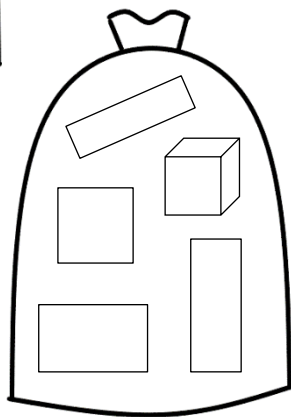
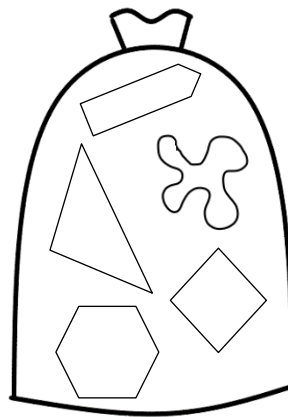
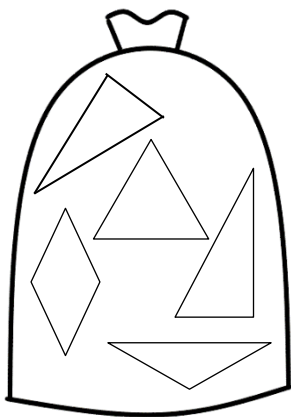
Ny				
K				
Ö				



5

8. Mindegyik zsákban találsz egy kakukktojást.

Színezd ki!



4

9. Számold ki a nyitott mondat bal és jobb oldalát, majd az eredményt írd fölé a keretbe!  
Milyen szám állhat Mosolyka helyén?  
Írj három igaz és három hamis számot!

$$\boxed{\phantom{00}} \quad 19 + 19 \geq \text{☺} > 56 - 37 \quad \boxed{\phantom{00}}$$

igaz: \_\_\_\_\_

hamis: \_\_\_\_\_

8	
---	--

10. Készíts háromszínű zászlókat! Mindegyik különböző legyen! Használj piros, kék és sárga színű ceruzát!



6	
---	--

**Összes pont**

60	
----	--