



Zöld Matek
3. osztályos
feladatlapok
2018. 1. félév



3. osztály

1. Az iskola könyvtárában 1245 db könyv van. A könyvtár gyűjtőnapot rendezett, ahová a gyerekek otthonról behozhatták régi könyveiket, és a könyvtárnak adhatták azokat. Összesen 462 db használt könyvet hoztak a gyerekek a gyűjtés napján. Hány könyv van most már a könyvtárban?

2. Peti egyik napon számolta a lépéseit, amikor vásárolni mentek. A kisbolt 762 lépésre van a házuktól, míg a piac 1322 lépésre. Hány lépéssel kell többet menniük, ha a piacon szeretnének friss zöldséget és gyümölcsöt vásárolni a bolt helyett?

3. A 3.b osztály tanulói az iskolai vásáron árulják az otthon már nem használt játékaikat. Eddig 950 Ft-ért adtak el játékokat. Hány Ft-ért kell még játékokat eladniuk, ha összesen 1500 Ft-ot szeretnének szerezni az osztálynak?



3. osztály

1. Reggel kinyitott a kerékpárköcsönző. Délelőtt egy kiránduló csapat kikölcsönzött 25 kerékpárt. Majd egy társaság visszahozott 9 biciklit. Újabb család vitt el 7 kerékpárt. Ahány kerékpár volt most a boltban, az a szám estig megkészsereződött, így 64 biciklit zártak be este az üzletbe.

Hány kerékpár volt reggel, nyitáskor a boltban?

2. A kerékpárköcsönző vezetőjét megkérdezik a gyerekek, hány kerékpárjuk van az üzletben összesen.

Ő így válaszol: most az összes kerékpár felének a fele van itt a boltban.

A gyerekek megszámojják és 23 kerékpárt találnak.

Hány kerékpárja van összesen a köcsönzőnek?

3. A család 5 kerékpárt szeretne kölcsönözni 6 órára. Mennyibe kerül? – kérdezi az apuka.
- Ha háromszor ennyibe kerülne, és még fizetnél 20 eurót, akkor éppen 200 eurót kérnék.

Mennyit kellett végül fizetni a kerékpárokért?