

- Ne felejtsd el ráírni a **neved, iskolád és osztályod!**
- A határidőig juttasd el a Vaszary János Általános Iskolába!
- Erre az e-mail címre is küldheted: csalaine.judit@vaszaryiskola.hu
- Ha e-mailben küldöd, akkor is OLVASHATÓ legyen a munkád!
- A feladatokat részletesen külön lapon dolgozd ki!
- A feladatsorok megtalálhatók a Vaszary János Általános Iskola honlapján
<http://www.vaszarynet.hu/versenyeink/levelezos-matematikaverseny.html>

1. feladat

Egy iskolai kiránduláson megkérdezték a gyerekeket, hogy hány osztálytársuk van ott. A megkérdezettek mind válaszoltak. Öten mondták azt, hogy négy osztálytársuk van ott; nyolcan, hogy három; hárman, hogy kettő; négyen, hogy egy. Minden gyereknek ott volt az osztályfőnöke, de más tanár nem volt jelen.

Hány osztályból, hány tanár és hány diák vett részt ezen a kiránduláson?

2. feladat

A piacon egy árus háromféle almát árul: goldent, jonatánt és starkingot. Egy vevő megkérdezte, hogy mennyibe kerülnek.

Az árus így válaszolt:

- Nagyon olcsón adom! Ha vesz 1 kg jonatánt és 1 kg starkingot, akkor 120 forintot fizet. 1 kg starking és 1 kg golden éppen kétszer ennyibe kerül. Ennél pedig éppen 30 forinttal fizet kevesebbet, ha 1 kg goldent és 1 kg jonatánt vesz.

a) Mennyibe kerül 1 kg golden?

c) Mennyibe kerül 1 kg jonatán?

d) Mennyibe kerül 1 kg starking?

*Beküldési határidő: 2023. december 20. szerda
Javító tanár: Csalainé Csengődi Judit*