

- Ne felejtse 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:

Oldd meg a következő XVII. századi francia feladatot!

Egy vándorkereskedő három vásárba ment el. Az elsőben megkészszerzte pénzét, és 30 tallért elköltött. A másodikban megháromszorozta a pénzét, de elköltött belőle 54 tallért. Végül a harmadikban megnégyszerezte a pénzét, és 72 tallért költött el. Ekkor maradt 48 tallérja.

Mennyi pénze volt eredetileg?

2. feladat:

Egy cirkuszban a mérleghintán egy majom és egy kutya öt dobozt tart egyensúlyban, két macska és egy kutya három dobozt tart egyensúlyban, míg két kutya nyolc macskát tud egyensúlyban tartani. Hány macskát tart egyensúlyban a majom?

Beküldési határidő: 2024. január 24. szerda

Javító tanár: Csalainé Csengődi Judit