

HIBAJEGYZÉK
Curie Kémia Emlékverseny
7. évfolyam II. forduló 2016/2017.

2. feladat

Töltsd ki az alábbi TOTO-t!

| | 1 | X | 2 | Megoldás |
|---|-------------|----------|----------|-----------------|
| A növények fotoszintézise során keletkezik: | szén-dioxid | víz | oxigén | |

A feladatban hibásan szerepel: A növények fotoszintézise során nem keletkezik.

Helyes: A növények fotoszintézise során keletkezik.

4. feladat

Éva és Gábor minden reggel teát isznak. Gábor kétszer akkora mennyiséget fogyaszt, mint Éva, összesen 750 g teát készít édesanyjuk, mely 15 g cukrot tartalmaz.

Hány százalékos tea készül minden reggel?

Mivel Éva nem találja elég édesnek, beletesz még 5 g cukrot a saját teájába. Hány százalékos lesz Éva teája?

A feladatban hibásan szerepel a 750 cm^3 .

Helyes: 750 g.