MATEKPÉLDÁK

https://forms.gle/r4NFC8aERBYtkbRAA

1 felhőkarcoló (FK) = 100 méter

1 létra (L) = 2 méter

1 zsiráf (ZS) = 3 méter
1 cilinder (C) = 0,5 méter

1 pár gólyaláb (GL) = 1,5 méter

1 egyenesre kikeményített óriáskígyó (ÓK) = 2, 5 méter

1. Hány méter mély gödröt kell ásni, hogy ha ezeket mind egymásra rakjuk a gödör alján, ne lógjanak ki?

2. Milyen mély gödör kell, ha két felhőkarcolót és három cilindert használunk, de kihagyjuk a gólyalábat?

3. Milyen mély gödör kell, ha négy zsiráfot és két óriáskígyót használunk, de kihagyjuk a cilindert?

4. Írj további matekfeladványokat a megadott rövidítésekkel!

Pl. 3xFK+L+2xZS+GL+4xÓK=