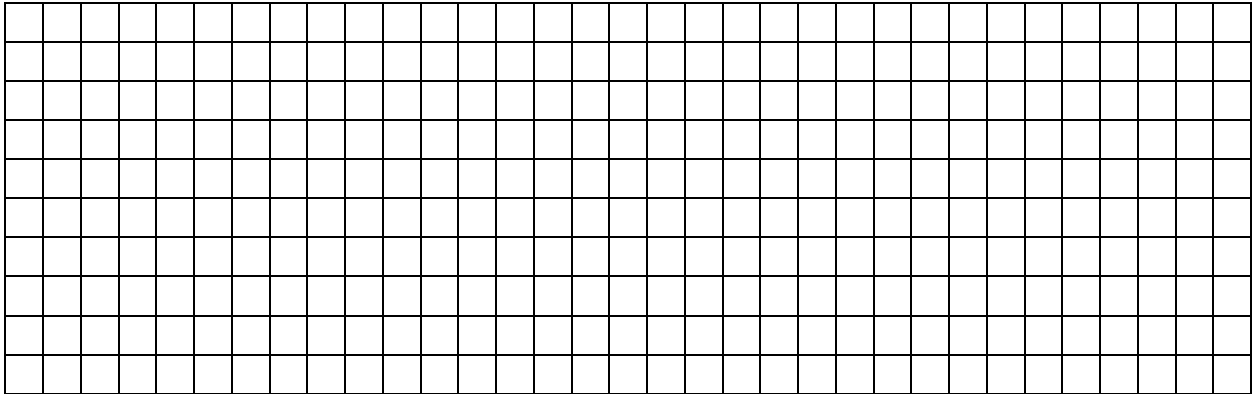


3. Julcsi és Marcsi tavaly tavasszal tulipánfa tövet ültettek a kertben. Idén már 25 cm magas csemete fejlődött ki a tőből.
- Milyen magas lesz 2032-ben a fájuk, ha minden évben az előző évi magassághoz képest ugyanannyit növekedett a fa? Az eredményt m-ben add meg!
 - Melyik évben kell visszametszeni a fát, ha az az ideális, amikor a fa magassága már elérte a másfél m-t?



6	
---	--

4. Színezz be annyi négyzetet az ábrán, hogy az alakzat tengelyesen szimmetrikus legyen úgy, hogy:
- a) a legkevesebb négyzetet színezd be!
 - b) három db négyzetet színezz be!
 - c) a legtöbb négyzetet színezheted be!
 - d) 7 db négyzetet színezz be!
- Írd le az a) és c) feladatnál, hogy hány db négyzetet használtál fel!

a)

b)

c)

d)

10	
----	--

5. Írd le, hányféleképpen olvasható ki a következő ábráról az EREDMÉNY szó, ha a bal felső sarokban álló betűtől indulunk és csak jobbra vagy lefelé mehetünk egyesével!

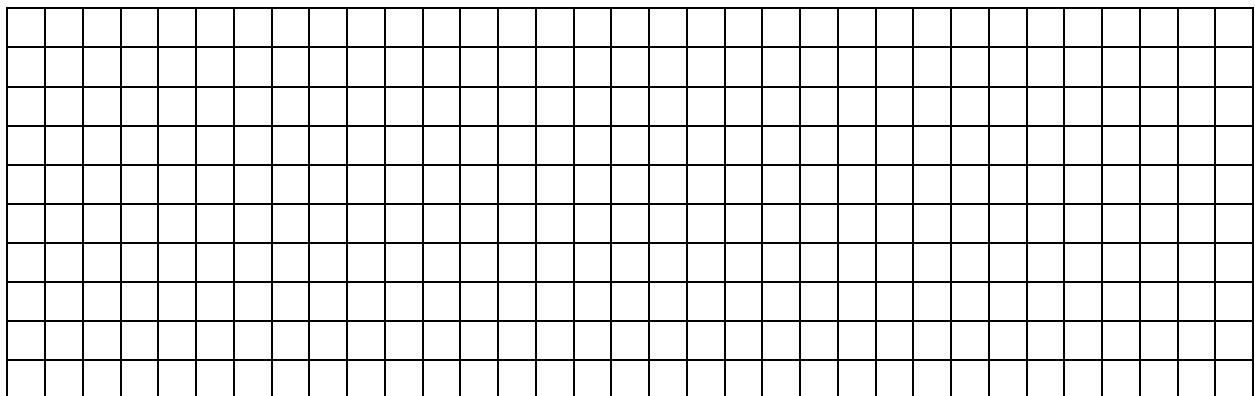
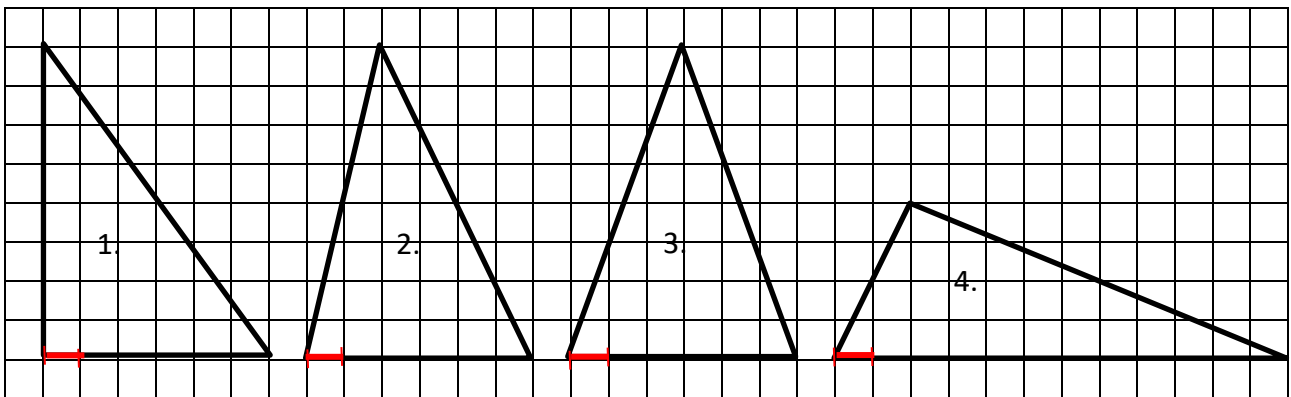
E R E D M É N Y
R E D M É N Y
E D M É N Y
D M É N Y
M É N Y
É N Y
N Y
Y

6	
---	--

6. Határozd meg, hogy az ábrán látható háromszögek területe hány egységnégyzet, majd területük szerint állítsd őket csökkenő sorrendbe! Számolással indokold!



egység egységnégyzet



10	
----	--

