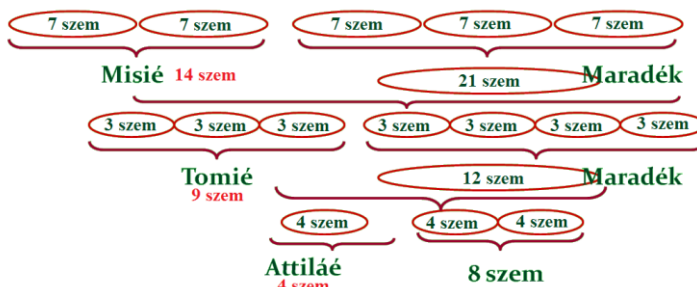
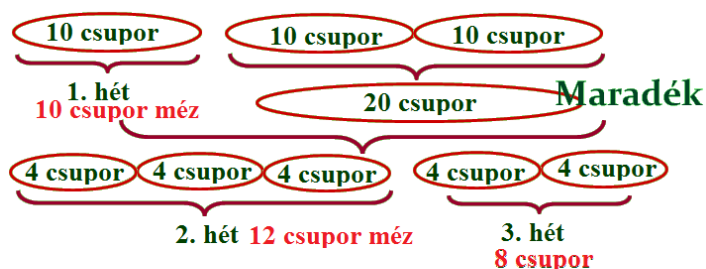


1) Volt valamennyi cukorkánk. Misi megette a 2 ötöd részét, Tomi a maradék 3 heted részét, Attila a maradék 1 harmad részét. Nekünk 8 szem maradt. Melyik fiú evett legtöbbet, és hány szem volt eredetileg?



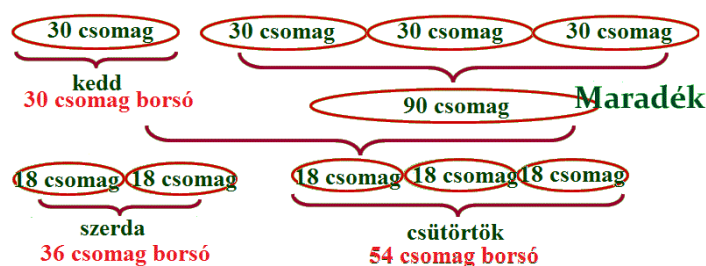
Így összesen volt: **35 szem** cukorkánk és **Misi** evett legtöbbet.

2) Micimackó az első héten elfogyasztotta a mézes csuprok tartalmának 1 harmad részét. Második héten a maradék 3 ötöd részét. Harmadik hétre 8 csupor méz maradt. Melyik héten fogyasztott a legkevesebbet, és hány csupor méz volt eredetileg?



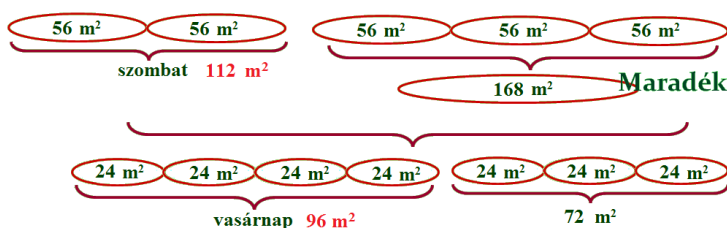
A **3. héten** fogyasztott a legkevesebbet, és eredetileg **30 csupor méz** volt.

3) Egy kisboltban az kedden elfogyott a mirelit borsó 1 negyed része. Szerdán a maradék 2 ötöd része. Csütörtök reggelre maradt 54 csomag borsó. Hány csomaggal volt kedd reggel?



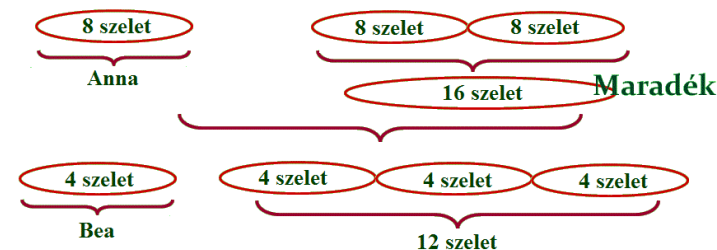
Kedd reggel **120 csomag borsó** volt.

4) Szombaton felástuk a virágoskert 2 ötöd részét. Vasárnap a maradék 4 heted részét. Hátra van még 72 m². Mekkora a virágoskert, és hány m²-t ástunk fel a két napon összesen?



Összesen **280 m²** a kert és a két nap összesen **208 m²-t** ástunk fel.

5) Anna megette a születési torta 1 harmad részét. Bea a maradék 1 negyed részét. Nekünk maradt 12 szelet. Hány szeletes volt a torta, és mennyit ettek meg a lányok?



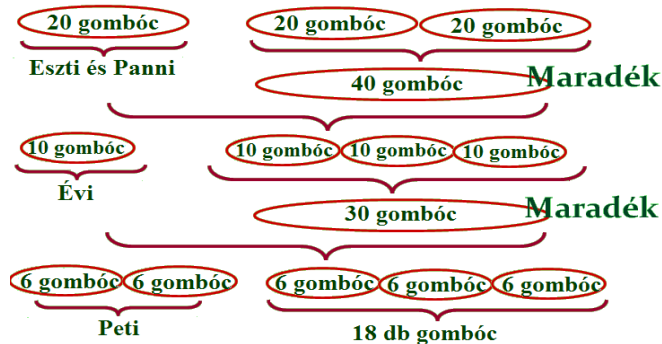
24 szeletes volt a torta, és **Anna 8 szeletet** evett, **Bea pedig 4 szeletet**.

6) Egy szerdán Évi elolvasta egy könyv 2 ötöd részét. Csütörtökön a maradék 3 nyolcad részét. Pénteken a maradék 5 hatod részét. Szombatra 45 oldal maradt. Melyik hétköznap olvasott legkevesebbet, és hány oldalas a könyv?



A legkevesebbet csütörtökön olvasott és összesen 720 oldalas a könyv.

7) Eszti nagymamája egy nagy tál szilvás gombócot főzött. Eszti és Panni meg is ették az 1 harmad részét. Évi, hazaérkezve az iskolából, megette a maradék 1 negyed részét. Peti, a foci edzésről megérkezve, megette a maradék 2 ötöd részét. A szülőknek még mindig maradt 18 gombóc. Hány gombócot főzött a nagymama?



60 szilvás gombócot főzött Eszti nagymamája.

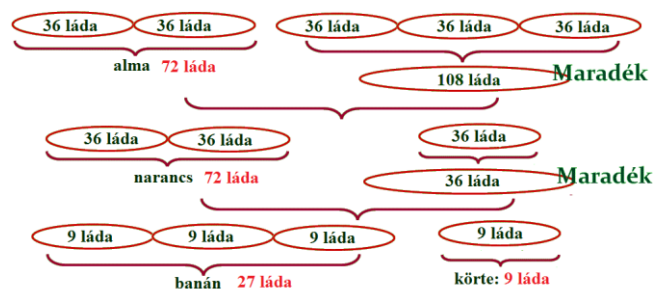
8) 4 napos kerékpártúrát tervezünk. Szerdán megteesszük az út 1 harmad részét. Csütörtökön a maradék 3 heted részét, pénteken a maradék 3 ötöd részét. Így szombatra csak 16 kilométer marad. Hány kilométer hosszú az út összesen? Tedd növekvő sorrendbe a napokat aszerint, hogy hány kilométert teszünk meg!



Összesen 105 km hosszú a kerékpártúra.

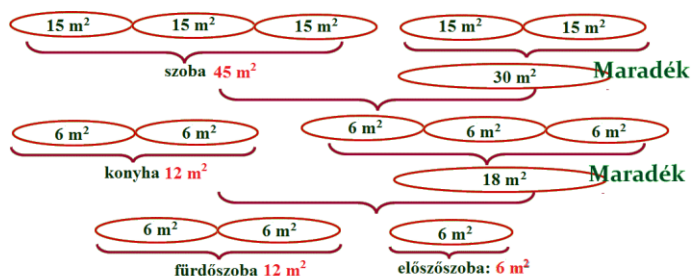
A túra napjai növekvő sorban a megtett kilométerek alapján:
szerda > csütörtök > péntek > szombat

9) Egy zöldség boltban a gyümölcsös ládák 2 ötöd részében alma van, a maradék 2 harmad részében narancs, a maradék 3 negyed részében banán, a többi 9 láda körtével van tele. Hány láda van összesen, és melyik gyümölcsből van a legtöbb?



Összesen 180 láda gyümölcs van a zöldségesben, a legtöbb almából és narancsból van. (Egyaránt 72 láda.)

10) Egy lakás 3 ötöd részét a szobák teszik ki. A maradék 2 ötöd része a konyha, a maradék 2 harmad része fürdőszoba, és 6 m² maradt az előszobára. Hány m²-es ez a lakás?



Ez a lakás 75 m²-es.

- 1) Volt valamennyi cukorkánk. Misi megette a 2 ötöd részét, Tomi a maradék 3 heted részét, Attila a maradék 1 harmad részét. Nekünk 8 szem maradt. Melyik fiú evett legtöbbet, és hány szem volt eredetileg?
 - 2) Micimackó az első héten elfogyasztotta a mézes csuprok tartalmának 1 harmad részét. Második héten a maradék 3 ötöd részét. Harmadik hétre 8 csupor méz maradt. Melyik héten fogyasztott a legkevesebbet, és hány csupor méz volt eredetileg?
 - 3) Egy kisboltban az kedden elfogyott a mirelit borsó 1 negyed része. Szerdán a maradék 2 ötöd része. Csütörtök reggelre maradt 54 csomag borsó. Hány csomaggal volt kedd reggel?
 - 4) Szombaton felástuk a virágoskert 2 ötöd részét. Vasárnap a maradék 4 heted részét. Hátra van még 72 m^2 . Mekkora a virágoskert, és hány m^2 -t ástunk fel a két napon összesen?
 - 5) Anna megette a születési torta 1 harmad részét. Bea a maradék 1 negyed részét. Nekünk maradt 12 szelet. Hány szeletes volt a torta, és mennyit ettek meg a lányok?
 - 6) Egy szerdán Évi elolvasta egy könyv 2 ötöd részét. Csütörtökön a maradék 3 nyolcad részét. Pénteken a maradék 5 hatod részét. Szombatra 45 oldal maradt. Melyik hétköznap olvasott legkevesebbet, és hány oldalas a könyv?
 - 7) Eszti nagymamája egy nagy tál szilvás gombócot főzött. Eszti és Panni meg is ették az 1 harmad részét. Évi, hazaérkezve az iskolából, megette a maradék 1 negyed részét. Peti, a foci edzésről megérkezve, megette a maradék 2 ötöd részét. A szülőknek még mindig maradt 18 gombóc. Hány gombócot főzött a nagymama?
 - 8) 4 napos kerékpártúrát tervezünk. Szerdán megtesszük az út 1 harmad részét. Csütörtökön a maradék 3 heted részét, pénteken a maradék 3 ötöd részét. Így szombatra csak 16 kilométer marad. Hány kilométer hosszú az út összesen? Tedd növekvő sorrendbe a napokat aszerint, hogy hány kilométert teszünk meg!
 - 9) Egy zöldség boltban a gyümölcsös ládák 2 ötöd részében alma van, a maradék 2 harmad részében narancs, a maradék 3 negyed részében banán, a többi 9 láda körtével van tele. Hány láda van összesen, és melyik gyümölcsből van a legtöbb?
 - 10) Egy lakás 3 ötöd részét a szobák teszik ki. A maradék 2 ötöd része a konyha, a maradék 2 harmad része fürdőszoba, és 6 m^2 maradt az előszobára. Hány m^2 -es ez a lakás?
- 1) Volt valamennyi cukorkánk. Misi megette a 2 ötöd részét, Tomi a maradék 3 heted részét, Attila a maradék 1 harmad részét. Nekünk 8 szem maradt. Melyik fiú evett legtöbbet, és hány szem volt eredetileg?
 - 2) Micimackó az első héten elfogyasztotta a mézes csuprok tartalmának 1 harmad részét. Második héten a maradék 3 ötöd részét. Harmadik hétre 8 csupor méz maradt. Melyik héten fogyasztott a legkevesebbet, és hány csupor méz volt eredetileg?
 - 3) Egy kisboltban az kedden elfogyott a mirelit borsó 1 negyed része. Szerdán a maradék 2 ötöd része. Csütörtök reggelre maradt 54 csomag borsó. Hány csomaggal volt kedd reggel?
 - 4) Szombaton felástuk a virágoskert 2 ötöd részét. Vasárnap a maradék 4 heted részét. Hátra van még 72 m^2 . Mekkora a virágoskert, és hány m^2 -t ástunk fel a két napon összesen?
 - 5) Anna megette a születési torta 1 harmad részét. Bea a maradék 1 negyed részét. Nekünk maradt 12 szelet. Hány szeletes volt a torta, és mennyit ettek meg a lányok?
 - 6) Egy szerdán Évi elolvasta egy könyv 2 ötöd részét. Csütörtökön a maradék 3 nyolcad részét. Pénteken a maradék 5 hatod részét. Szombatra 45 oldal maradt. Melyik hétköznap olvasott legkevesebbet, és hány oldalas a könyv?
 - 7) Eszti nagymamája egy nagy tál szilvás gombócot főzött. Eszti és Panni meg is ették az 1 harmad részét. Évi, hazaérkezve az iskolából, megette a maradék 1 negyed részét. Peti, a foci edzésről megérkezve, megette a maradék 2 ötöd részét. A szülőknek még mindig maradt 18 gombóc. Hány gombócot főzött a nagymama?
 - 8) 4 napos kerékpártúrát tervezünk. Szerdán megtesszük az út 1 harmad részét. Csütörtökön a maradék 3 heted részét, pénteken a maradék 3 ötöd részét. Így szombatra csak 16 kilométer marad. Hány kilométer hosszú az út összesen? Tedd növekvő sorrendbe a napokat aszerint, hogy hány kilométert teszünk meg!
 - 9) Egy zöldség boltban a gyümölcsös ládák 2 ötöd részében alma van, a maradék 2 harmad részében narancs, a maradék 3 negyed részében banán, a többi 9 láda körtével van tele. Hány láda van összesen, és melyik gyümölcsből van a legtöbb?
 - 10) Egy lakás 3 ötöd részét a szobák teszik ki. A maradék 2 ötöd része a konyha, a maradék 2 harmad része fürdőszoba, és 6 m^2 maradt az előszobára. Hány m^2 -es ez a lakás?