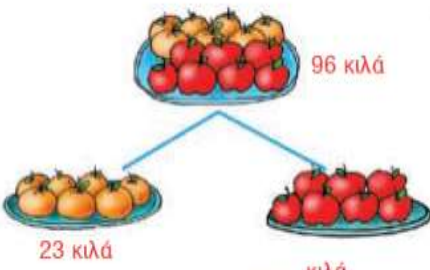
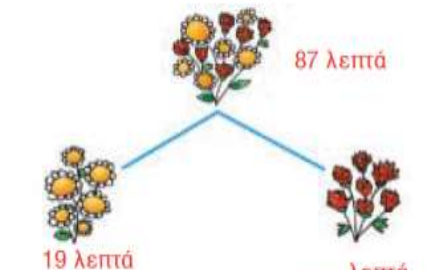
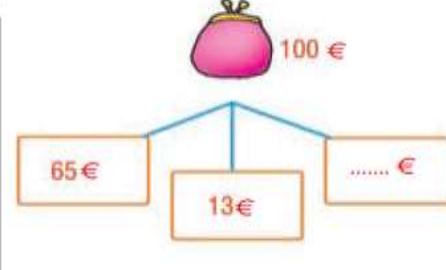


ΟΝΟΜΑ.....

Ενότητα 34-40 επαναληπτικό

Παρατηρώ, υπολογίζω και ελέγχω τους υπολογισμούς μου.

 <p>96 κιλά</p> <p>23 κιλά</p> <p>..... κιλά</p> <p>ελέγχω:</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: right;">Δ M</td> <td style="padding: 0 10px;">ή</td> <td style="text-align: left;">Δ M</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">□ □</td> <td></td> <td style="text-align: left;">96</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">+ □ □</td> <td></td> <td style="text-align: left;">- 23</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">-----</td> <td></td> <td style="text-align: left;">□</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">9 6</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Δ M	ή	Δ M	□ □		96	+ □ □		- 23	-----		□	9 6			 <p>87 λεπτά</p> <p>19 λεπτά</p> <p>..... λεπτά</p> <p>ελέγχω:</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: right;">Δ M</td> <td style="padding: 0 10px;">ή</td> <td style="text-align: left;">Δ M</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">19</td> <td></td> <td style="text-align: left;">□ □</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">+ □</td> <td></td> <td style="text-align: left;">- □ □</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">-----</td> <td></td> <td style="text-align: left;">1 9</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">87</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Δ M	ή	Δ M	19		□ □	+ □		- □ □	-----		1 9	87			 <p>100 €</p> <p>65 €</p> <p>13 €</p> <p>..... €</p> <p>ελέγχω:</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: right;">Δ M</td> <td style="padding: 0 10px;">ή</td> <td style="text-align: left;">Ε Δ M</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">65</td> <td></td> <td style="text-align: left;">100</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">13</td> <td></td> <td style="text-align: left;">□ □</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">+ □</td> <td></td> <td style="text-align: left;">- □ □</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">-----</td> <td></td> <td style="text-align: left;">□</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">100</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Δ M	ή	Ε Δ M	65		100	13		□ □	+ □		- □ □	-----		□	100		
Δ M	ή	Δ M																																																
□ □		96																																																
+ □ □		- 23																																																
-----		□																																																
9 6																																																		
Δ M	ή	Δ M																																																
19		□ □																																																
+ □		- □ □																																																
-----		1 9																																																
87																																																		
Δ M	ή	Ε Δ M																																																
65		100																																																
13		□ □																																																
+ □		- □ □																																																
-----		□																																																
100																																																		

Παρατηρώ προσεχτικά την εικόνα. Συμπληρώνω τον πίνακα.



Πήγαμε στο φούρνο και αγοράσαμε:
1 τσουρέκι
1 γάλα
2 κιλά κουλούρια

1 τσουρέκι	12 ευρώ
1 γάλα	3 ευρώ
2 κιλά κουλούρια	18 ευρώ
Σύνολο €

Αν κοστίζουν



19€



9€



23€

πόσο κοστίζει το ντύσιμο ενός παίκτη;

Ελέγχω με κάθετες πράξεις.



Η γιαγιά του Σωτήρη έφτιαξε στον αργαλειό μάλλινα χαλιά και υφαντά. Τα πουλάει στο Συνεταιρισμό που έχουν οι γυναίκες του χωριού.



Θα πάρω το κιλίμι και τη ζακέτα.

Πόσο περισσότερο κοστίζει το τραπεζομάντιλο:

- από το κιλίμι;
- από τη ζακέτα;



Πόσα χρήματα πρέπει να πληρώσει;