

1. Write the following additions.

1. Écrivez les ajouts suivants.

1. إجمع العمليات العمودية التالية جمع بالإضافة  
سوال های جمع ذیل را حل نمایید .

1. Κάνε εξάσκηση στις παρακάτω κάθετες προσθέσεις με κρατούμενο

Προσθέσεις											
$\begin{array}{r} 59 \\ + 89 \\ \hline \end{array}$				$\begin{array}{r} 87 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$				$\begin{array}{r} 68 \\ + 69 \\ \hline \end{array}$			
$\begin{array}{r} 76 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$				$\begin{array}{r} 56 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$				$\begin{array}{r} 94 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$			
$\begin{array}{r} 89 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$				$\begin{array}{r} 79 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$				$\begin{array}{r} 69 \\ + 09 \\ \hline \end{array}$			
$\begin{array}{r} 99 \\ + 08 \\ \hline \end{array}$				$\begin{array}{r} 89 \\ + 98 \\ \hline \end{array}$				$\begin{array}{r} 99 \\ + 87 \\ \hline \end{array}$			

## تمرينات – Exercises – Ασκήσεις

### Exercises –

1. I make the following two-digit number subtractions.

1. Je fais les soustractions de nombres à deux chiffres suivantes.

1. أساوي عملية طرح للأرقام المزدوجة التالية .

سوال های منفی دو خانه بی ذیل را حل نمایید.

2. I make the following three-digit number subtractions

2. Je fais les soustractions de nombres à trois chiffres suivantes.

2. أساوي عملية طرح للأرقام الثلاثية التالية .

سوال های منفی سه خانه بی ذیل را حل نمایید.

3. I count with the mind

3. Je figure avec l'esprit

3. أساوي عملية الطرح في ذاكرتي .

از ذهن تان استفاده کنید.

4. In the grandfather's orchard there are 36 orange trees. The frost destroyed the 18. How many orange trees remain?

4. Dans le verger du grand-père, il y a 36 orangers. Le gel a détruit le 18. Combien d'orangers restent-ils?

4 . یوجد في حديقة جدي 36 شجرة برتقال ، تسبب الصقيع في تدمير 18 منها .

کم شجرة برتقال تبقيت ؟

پدر کلان در محیط خود 36 نارنج دارد اگر 18 نارنج آن را یخ بزنه نابود شوه چند

نارنج دیگر باقی میماند.

### ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΕΜΠΕΔΩΣΗΣ

1. Κάνω τις παρακάτω αφαιρέσεις διψήφιων αριθμών:

$$\begin{array}{r} 49 \\ -17 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 36 \\ -24 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 73 \\ -39 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 81 \\ -48 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 75 \\ -39 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 84 \\ -38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ -19 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 42 \\ -11 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 64 \\ -52 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 94 \\ -81 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 32 \\ -27 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 97 \\ -89 \\ \hline \end{array}$$

2. Κάνω τις παρακάτω αφαιρέσεις τριψήφιων αριθμών.

$$\begin{array}{r} 134 \\ -121 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 456 \\ -132 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 408 \\ -108 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 635 \\ -269 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 474 \\ -138 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 352 \\ -123 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 783 \\ -395 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 386 \\ -197 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 584 \\ -184 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 474 \\ -138 \\ \hline \end{array}$$

3. Υπολογίζω με τον νου:

$46 - 31 = \dots\dots\dots$	$90 - 40 = \dots\dots\dots$	$350 - 180 = \dots\dots\dots$
$84 - 23 = \dots\dots\dots$	$71 - 31 = \dots\dots\dots$	$690 - 270 = \dots\dots\dots$
$96 - 65 = \dots\dots\dots$	$450 - 150 = \dots\dots\dots$	$830 - 120 = \dots\dots\dots$
$800 - 200 = \dots\dots\dots$	$785 - 242 = \dots\dots\dots$	$720 - 510 = \dots\dots\dots$

4. Στο περιβόλι του παππού υπάρχουν 36 πορτοκαλιές. Η παγωνιά κατέστρεψε τις 18. Πόσες πορτοκαλιές έμειναν;

Λύση:



Απάντηση: .....

