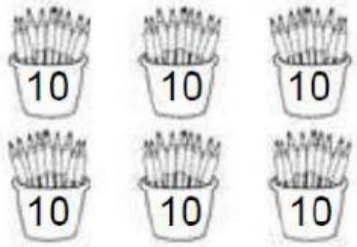


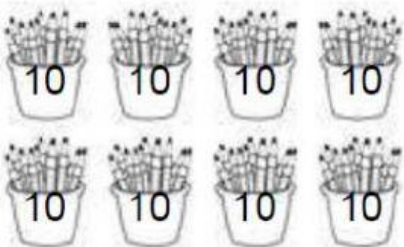
1 ¿Cuántos hay? Cuenta y completa (Contenidos 1 pto)


▶

D	U

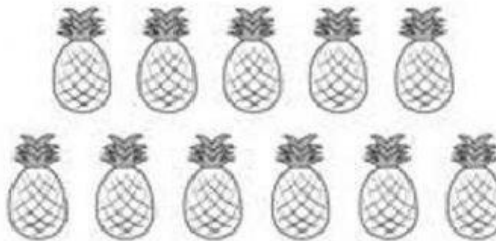

▶

D	U


▶

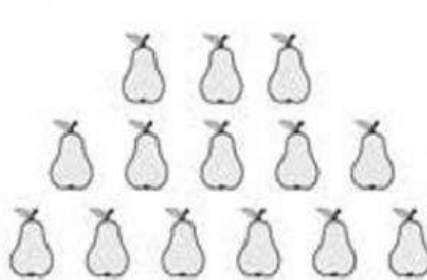
D	U

2 Marca 10 frutas en cada caso y completa. (Contenidos 1 pto)



D	U

▶ Hay piñas



D	U

▶ Hay peras.

3 Completa las series. (Contenidos 1 pto.)

10	11							
----	----	--	--	--	--	--	--	--

90	80							
----	----	--	--	--	--	--	--	--

4 Cuenta y calcula las sumas y restas. (Cálculo 2 pto.)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

$9+5 = \square$	$12-7 = \square$	$18-6 = \square$
16	8	14
$\begin{array}{r} 16 \\ +2 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ +7 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 14 \\ -5 \\ \hline \square \end{array}$
		$\begin{array}{r} 14 \\ +3 \\ \hline \square \end{array}$

Une con flechas (Contenidos 1 pto.)

11

$10+6$

quince

14

$10+1$

diecinueve

15

$10+4$

once

16

$10+5$

dieciséis

19

$10+9$

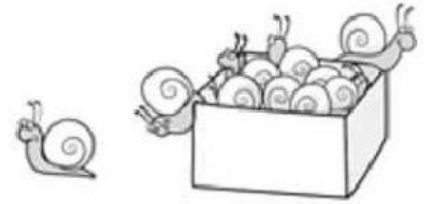
catorce

5 Lee y resuelve. (Problemas 2 ptos)

En la caja había 10 caracoles.

Se wan 8

¿Cuántos caracoles quedan?



$$\square - \square = \square$$