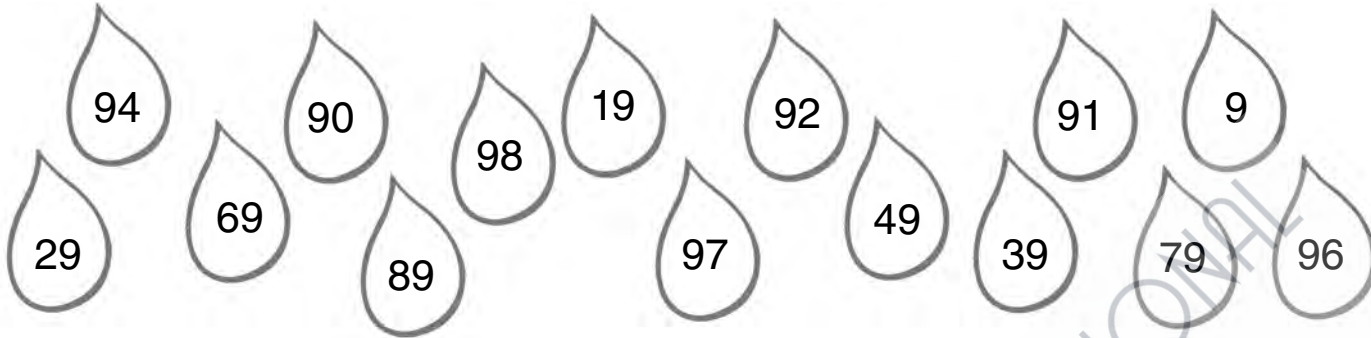


1 Colorea según se indica.

Azul → 9 U

Verde → 9 D



2 Coloca y calcula.

$27 + 58$

$96 - 45$

$45 + 29$

$88 - 36$

	D	U
+		
<hr/>		

	D	U
-		
<hr/>		

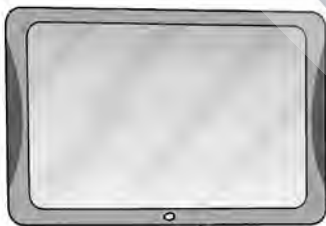
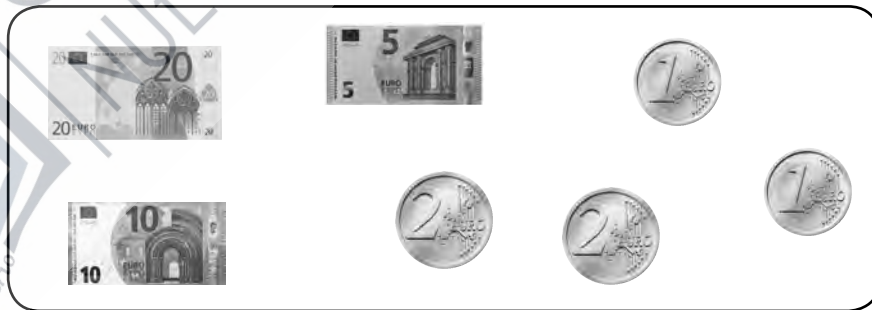
	D	U
+		
<hr/>		

	D	U
-		
<hr/>		

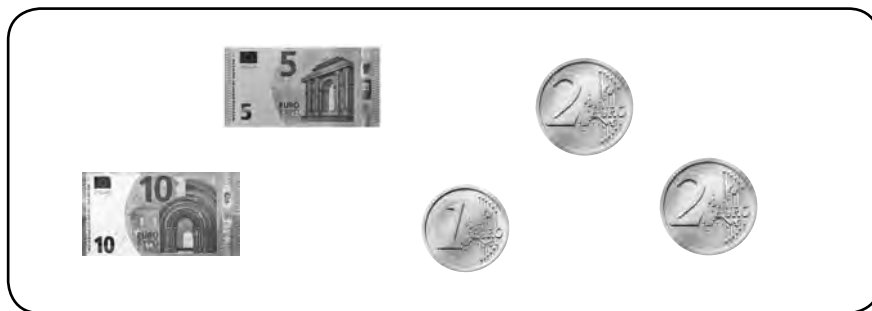
3 Tacha lo que te sobra en cada caso.



18 €



19 €



4 Colorea de rojo el número mayor y de verde el número menor.

9 D y 2 U

$60 + 9$

veintinueve

9 D y 6 U

90

$90 + 3$

5 Escribe cómo se leen los números anteriores que tienen la cifra 9 en las decenas.

6 Resuelve y sabrás qué dice el grifo.

$$\begin{array}{r} 76 \\ -36 \\ \hline \end{array}$$

E

$$\begin{array}{r} 54 \\ +28 \\ \hline \end{array}$$

A

$$\begin{array}{r} 89 \\ -62 \\ \hline \end{array}$$

I

$$\begin{array}{r} 67 \\ +29 \\ \hline \end{array}$$

C

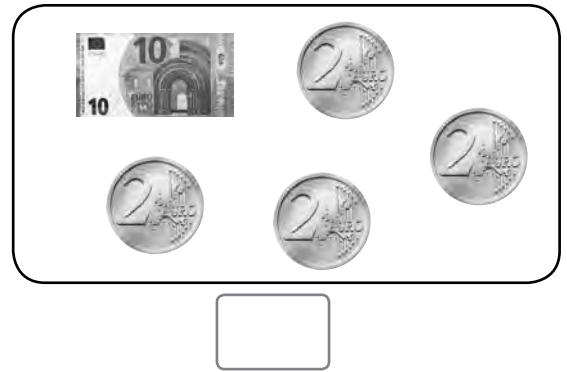
$$\begin{array}{r} 95 \\ -24 \\ \hline \end{array}$$

R

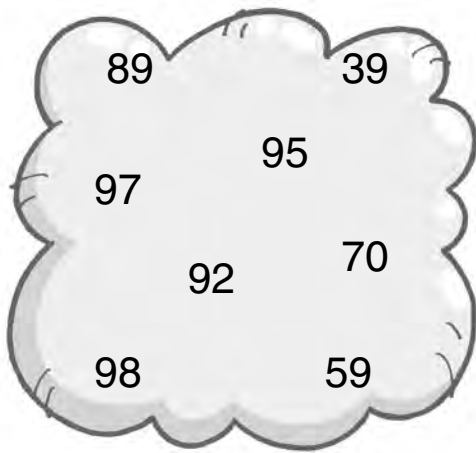
96 27 40 71 71 82



7 Calcula cuántos euros hay en cada caso.



1 Escribe los números donde corresponda.



Tienen 9 D y son mayores que 96.

Están entre 69 y 90.

Tienen 9 D y son menores que 96.

Son menores que 60.

2 Completa las tablas.

+	27	19	46	25
50				
25				
37				


-	68	57	96	85
20				
42				
15				

3 Indica cuántas monedas o billetes necesitas en cada caso.

10 € → 5 

20 € → 

20 € → 

8 € → 

20 € → 

16 € → 

4 Escribe el nombre de los números.

5 unidades más que 91 →

9 decenas y 8 unidades →

3 decenas más que 61 →

2 unidades menos que 99 →

5 Colorea los números que sumados dan los resultados siguientes.

48

4

20

14

14

59

4

7

20

35

63

2

21

40

13

72

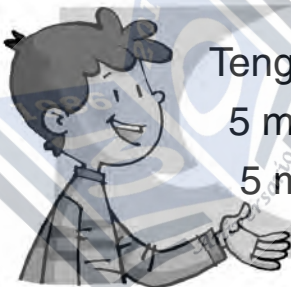
10

20

50

12

6 Lee y escribe si es V o F.



Tengo 1 billete de 5 €,
5 monedas de 2 € y
5 monedas de 1 €.

Tengo 2 billetes de 5 €,
3 monedas de 2 € y
2 monedas de 1 €.



- Sara y Pelayo tienen el mismo dinero.
- Sara tiene menos dinero que Pelayo.
- Pelayo tiene 2 € más que Sara.
- Sara tiene el mismo dinero que Pelayo menos 3 €.