

18. Elige la operación y resuelve:

Hay 26 manzanos y 32 limoneros.
¿Cuántos árboles hay en total?



En total hay 58 árboles.

	D	U
	2	6
<input type="checkbox"/> +	3	2
	5	8

Había 41 mariposas y se van 21.
¿Cuántas mariposas quedan?



Quedan 20 mariposas.

	D	U
	4	1
<input type="checkbox"/> -	2	1
	2	0

Había 12 macetas de flores y traen
otras 6. ¿Cuántas hay ahora?



Ahora hay 18 macetas.

	D	U
	1	2
<input type="checkbox"/> +		6
	1	8

19. Resuelve:

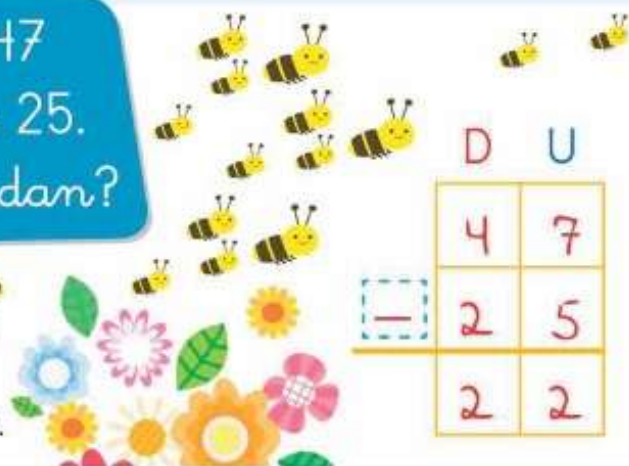
En un jardín hay 35 flores rojas y 24 azules. ¿Cuántas flores hay en total?



	D	U
	3	5
+	2	4
	5	9

Hay 59 flores.

En el jardín había 47 abejas. Se marchan 25. ¿Cuántas abejas quedan?



	D	U
	4	7
-	2	5
	2	2

Quedan 22 abejas.

Pedro tiene 68 euros. Si gasta 23 euros, ¿cuánto dinero le quedará?



	D	U
	6	8
-	2	3
	4	5

Le quedarán 45 euros.

El jardín de casa

Jorge y Laura ayudan a su padre a cuidar el jardín. Hoy le han acompañado a hacer unas compras.



20. Ha comprado la regadera y las botas. ¿Cuánto ha tenido que pagar?

	D	U
	1	5
+	2	3
	3	8

Ha tenido que pagar 38 euros.



21. Tacha el dinero que debe utilizar para pagar y escribe lo que sobra:



Le sobran 27 euros.

22. El domingo estuvieron limpiando el jardín:
Empezaron a las Terminaron a las



diez y media



doce y media

Han tardado 2 horas.

23. Quieren plantar 45 flores. Han plantado 21. ¿Cuántas faltan por plantar?

	D	U
	4	5
-	2	1
	2	4



Faltan 24 flores por plantar.

24. En un cubo hay 15 litros de agua. Si en la regadera caben 5 litros, ¿cuántas veces podemos llenarla con el agua del cubo?

3 veces.

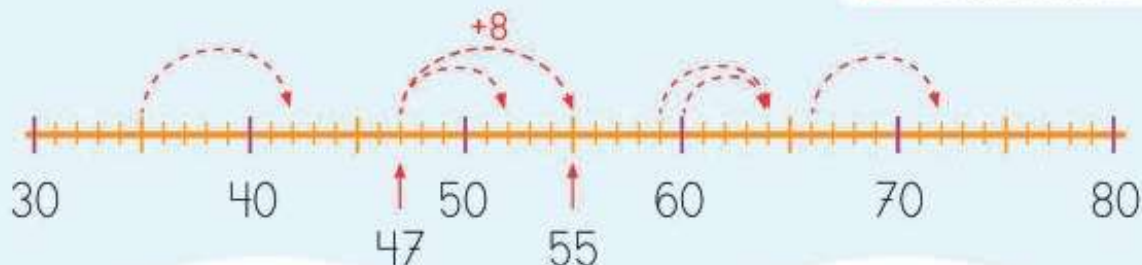




25. Suma utilizando la recta numérica:



Sumar y restar en la recta numérica



$$47 + 8 = \underline{55}$$

$$66 + 6 = \underline{72}$$

$$35 + 7 = \underline{42}$$



$$47 + 5 = \underline{52}$$

$$59 + 4 = \underline{63}$$

$$60 + 3 = \underline{63}$$

26. Cuenta de 2 en 2 y memoriza:



Pares

2 4 6 8 10 12 14 16 18 20

Impares

1 3 5 7 9 11 13 15 17 19

27. Escribe el número anterior y el posterior:

80 81 82

64 65 66

18 19 20

39 40 41

57 58 59

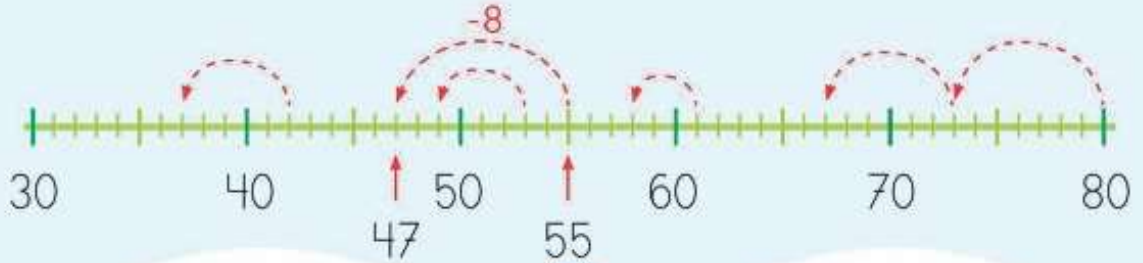
69 70 71

¡No te olvides de pasar por el Gimnasio para practicar algunos ejercicios!



¡click!
¡click!

28. Resta utilizando la recta numérica:



$$55 - 8 = 47$$

$$73 - 6 = \underline{67}$$

$$80 - 7 = \underline{73}$$



$$42 - 5 = \underline{37}$$

$$53 - 4 = \underline{49}$$

$$61 - 3 = \underline{58}$$

29. Sin contar, elige el número correcto:

- (56) (32) (13)



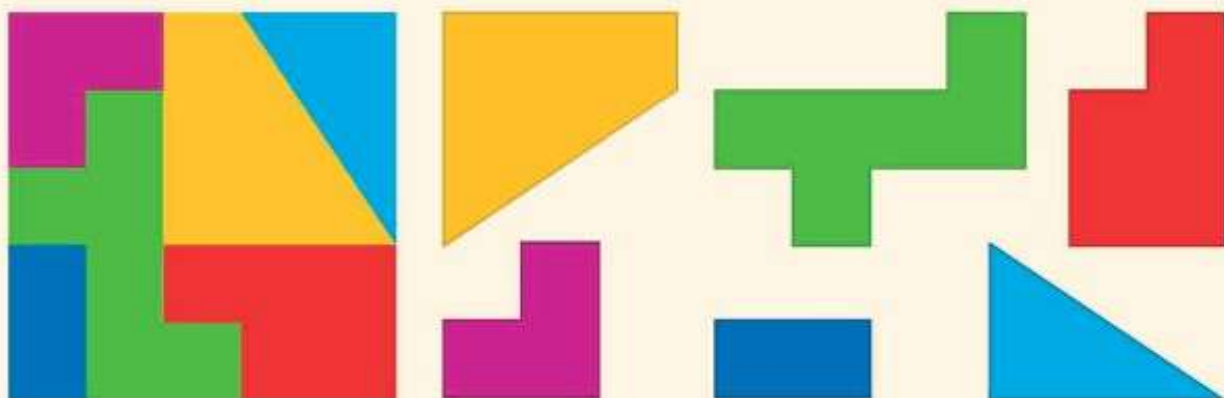
30. Completa la serie:



¡Ponte a prueba!

El rompecabezas

Pinta las piezas del color que corresponde:



Las piezas están numeradas del 1 al 6.
Descubre el valor de las piezas que faltan
con la ayuda de las sumas:

$$\text{Red square} + 6 = 10$$

$$\text{Red triangle} + 3 = 4$$



3

5

2

4

1

6

YA SÉ...



1. Suma y resta:

$\begin{array}{r} 34 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 57 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 15 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 68 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 39 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 74 \\ - 50 \\ \hline \end{array}$
66	69	58	67	25	24

2. Escribe los números anterior y posterior:

33	34	35	50	51	52	58	59	60
----	----	----	----	----	----	----	----	----



3. Escribe el signo $>$ o $<$:

27	$<$	72	55	$>$	50	17	$<$	71	34	$<$	39
----	-----	----	----	-----	----	----	-----	----	----	-----	----

4. Elige la operación y resuelve:

Había 38 ranas y se van 15.
¿Cuántas ranas hay ahora?



Hay 23 ranas.

	D	U
	3	8
-	1	5
	2	3