

Escribe el nombre a cada número

58: _____

97: _____

65: _____

83: _____

29: _____

99: _____

2. Escribe los números de forma descendente, del 99 al 0 en la siguiente tabla:

								72	
								45	
18									
								0	

Escribe el número correspondiente:

Noventa y ocho: _____

Veintisiete: _____

Cincuenta y seis: _____

Treinta y cinco: _____

Sesenta y uno: _____

Setenta y nueve: _____

Cuarenta y siete: _____

Catorce: _____

Ochenta y tres: _____

Noventa y nueve: _____

Nueve: _____

Cincuenta y tres: _____

Uno: _____

Dieciocho: _____

Cuatro: _____

Noventa y siete: _____

Diecinueve: _____

Cuarenta: _____

Noventa: _____

Ochenta y cuatro: _____

Ordena los números de mayor a menor.

77	20	41	84				
22	35	43	14				
35	88	96	56				
62	36	24	13				
97	60	52	28				
70	71	53	92				
11	81	31	31				
6	30	87	19				
61	79	25	64				
77	17	89	41				
79	1	57	65				
88	41	38	60				
17	7	66	46				
68	61	30	7				
8	9	10	1				
77	30	76	27				

77	20	41	84				
22	35	43	14				
35	88	96	56				
62	36	24	13				
97	60	52	28				
70	71	53	92				
11	81	31	31				
6	30	87	19				
61	79	25	64				
77	17	89	41				
79	1	57	65				
88	41	38	60				
17	7	66	46				
68	61	30	7				
8	9	10	1				
77	30	76	27				

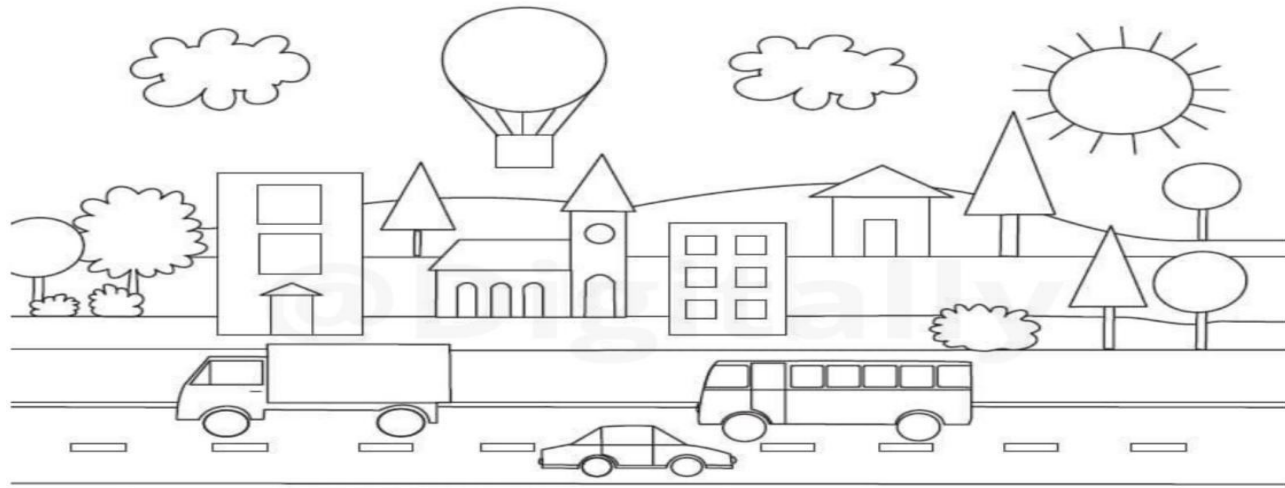
77	20	41	84				
22	35	43	14				
35	88	96	56				
62	36	24	13				
97	60	52	28				
70	71	53	92				
11	81	31	31				
6	30	87	19				
61	79	25	64				
77	17	89	41				
79	1	57	65				
88	41	38	60				
17	7	66	46				
68	61	30	7				
8	9	10	1				
77	30	76	27				

Escribe el número anterior y posterior:

- 29 .
- 31 .
- 14 .
- 43 .
- 88 .
- 74 .
- 98 .
- 97 .
- 89 .
- 84 .
- 23 .
- 70 .
- 49 .
- 71 .
- 47 .

- 28 .
- 21 .
- 60 .
- 85 .
- 86 .
- 46 .
- 57 .
- 83 .
- 72 .
- 45 .
- 69 .
- 65 .
- 64 .
- 16 .
- 73 .

Encuentra y rodea todas las figuras geométricas que veas en el dibujo.



Realiza las operaciones de sumas y restas.

$$\begin{array}{r}
 + 432 \\
 + 530 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 + 612 \\
 + 234 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 + 152 \\
 + 440 \\
 \hline
 \end{array}$$

D	U
1	2
+ 4	5

D	U
3	2
+ 2	6

D	U
6	1
+ 1	8

D	U
7	0
+ 7	

$$\begin{array}{r}
 + 151 \\
 + 236 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 + 513 \\
 + 382 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 + 127 \\
 + 150 \\
 \hline
 \end{array}$$

D	U
5	6
+ 2	8

D	U
1	9
+ 6	5

D	U
3	2
+ 1	9

D	U
8	8
+ 9	

$$\begin{array}{r}
 + 144 \\
 + 442 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 + 225 \\
 + 214 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 + 211 \\
 + 352 \\
 \hline
 \end{array}$$

D	U
3	7
- 2	3

D	U
4	8
- 1	3

D	U
6	7
- 1	6

D	U
3	9
- 3	5

$$\begin{array}{r}
 + 570 \\
 + 316 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 + 442 \\
 + 270 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 + 800 \\
 + 103 \\
 \hline
 \end{array}$$

D	U
8	8
- 1	2

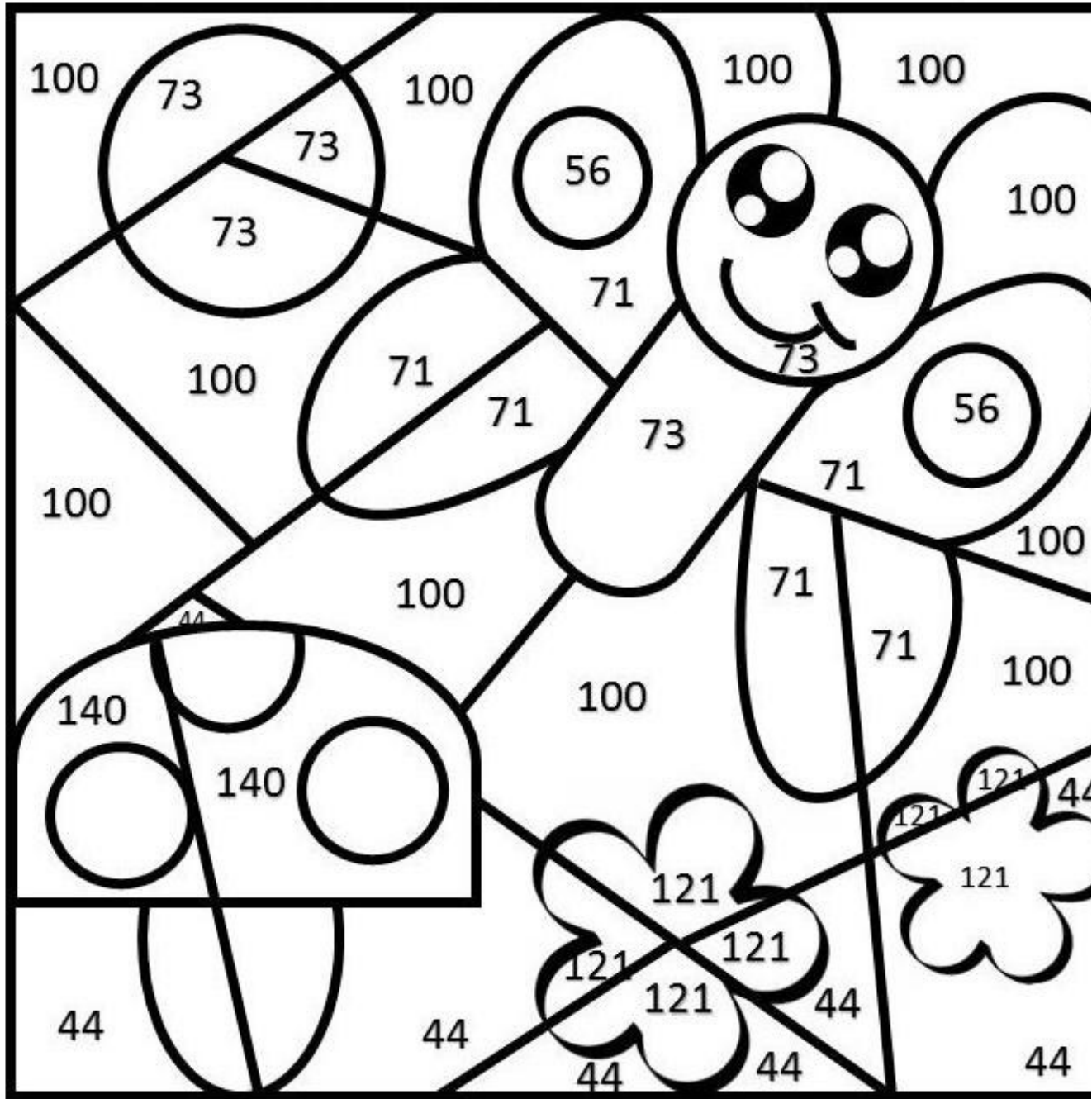
D	U
5	9
- 2	6

D	U
4	8
- 3	5

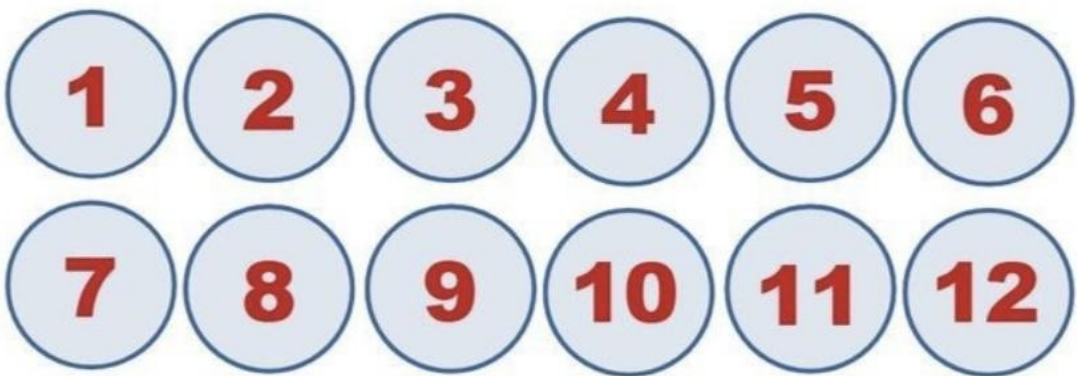
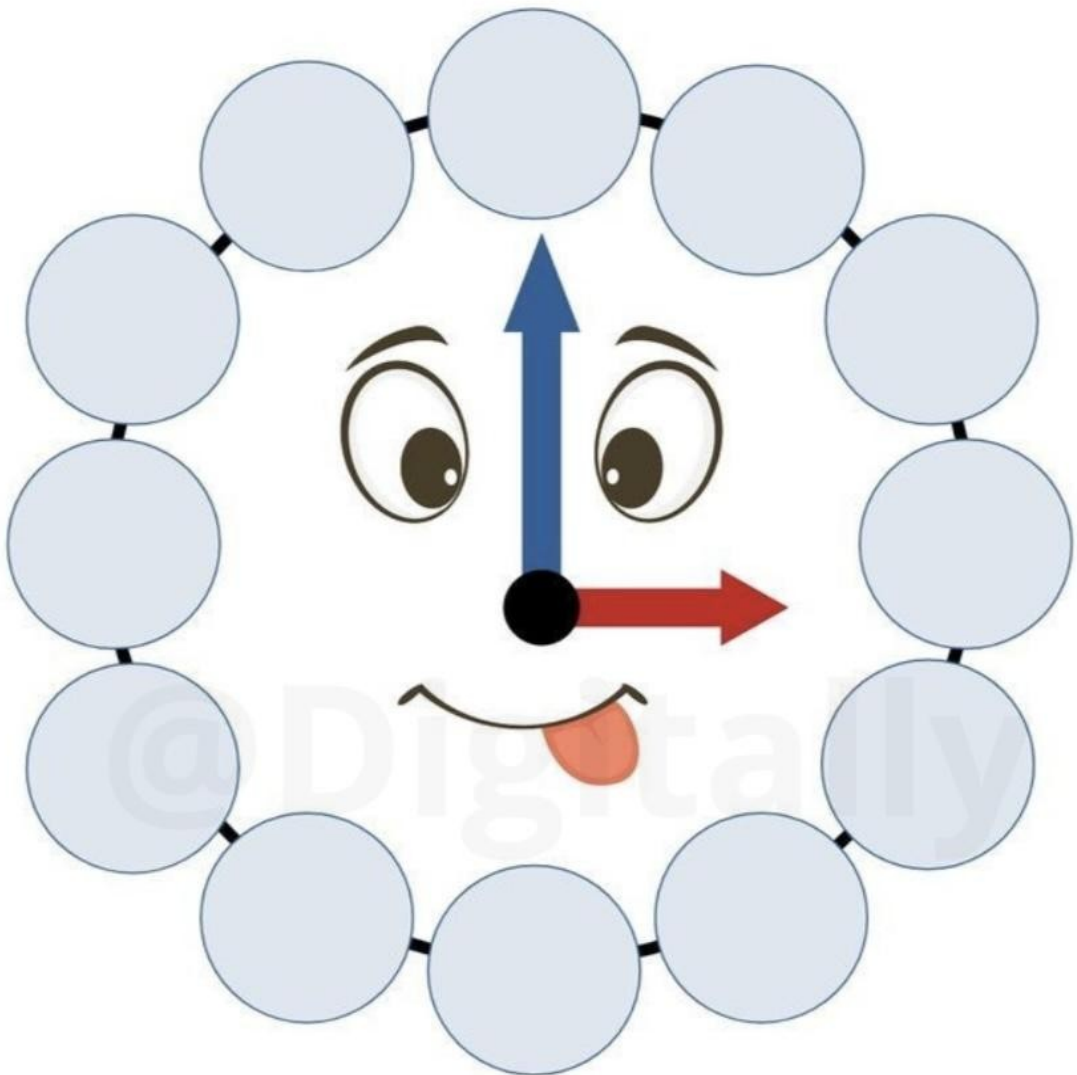
D	U
7	6
- 4	6

Realiza cada operación matemática y colorea el dibujo según indica cada resultado.

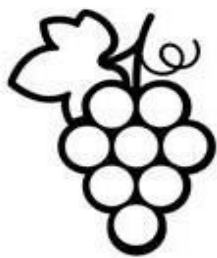
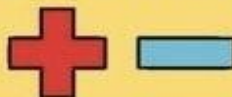
azul	amarillo	rojo	rosa	morado	naranja	verde
$\begin{array}{r} 57 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 55 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 44 \\ + 96 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 23 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 37 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 65 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 26 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$



Recorta los números y pega en el reloj
según corresponda.



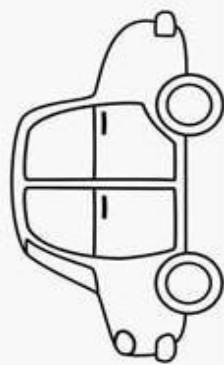
Problemas de suma y resta



1. Ema tenía 10 uvas y se comió 7. ¿Cuántas uvas le quedaron?

Escribe la suma o resta

Resultado



2. Pedro tiene 7 carritos y le prestó 2 a su amigo Juan. ¿Cuántos carritos tiene ahora Pedro?

Escribe la suma o resta

Resultado



3. El árbol tenía 5 manzanas y crecieron 6 más. ¿Cuántas manzanas tiene ahora?

Escribe la suma o resta

Resultado



4. En la fiesta hay 7 niñas y 8 niños. ¿Cuántos niños y niñas hay en total?

Escribe la suma o resta

Resultado