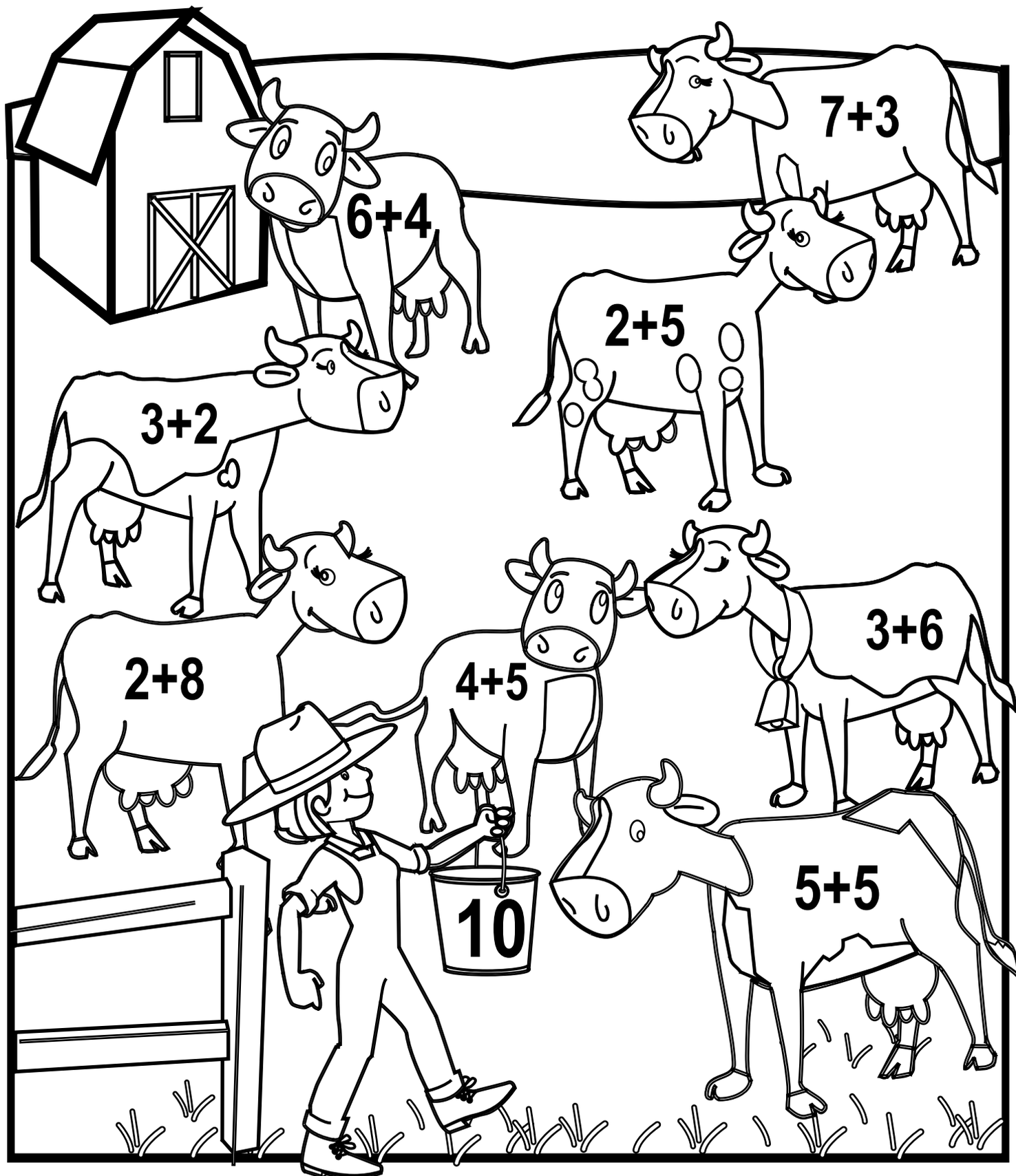
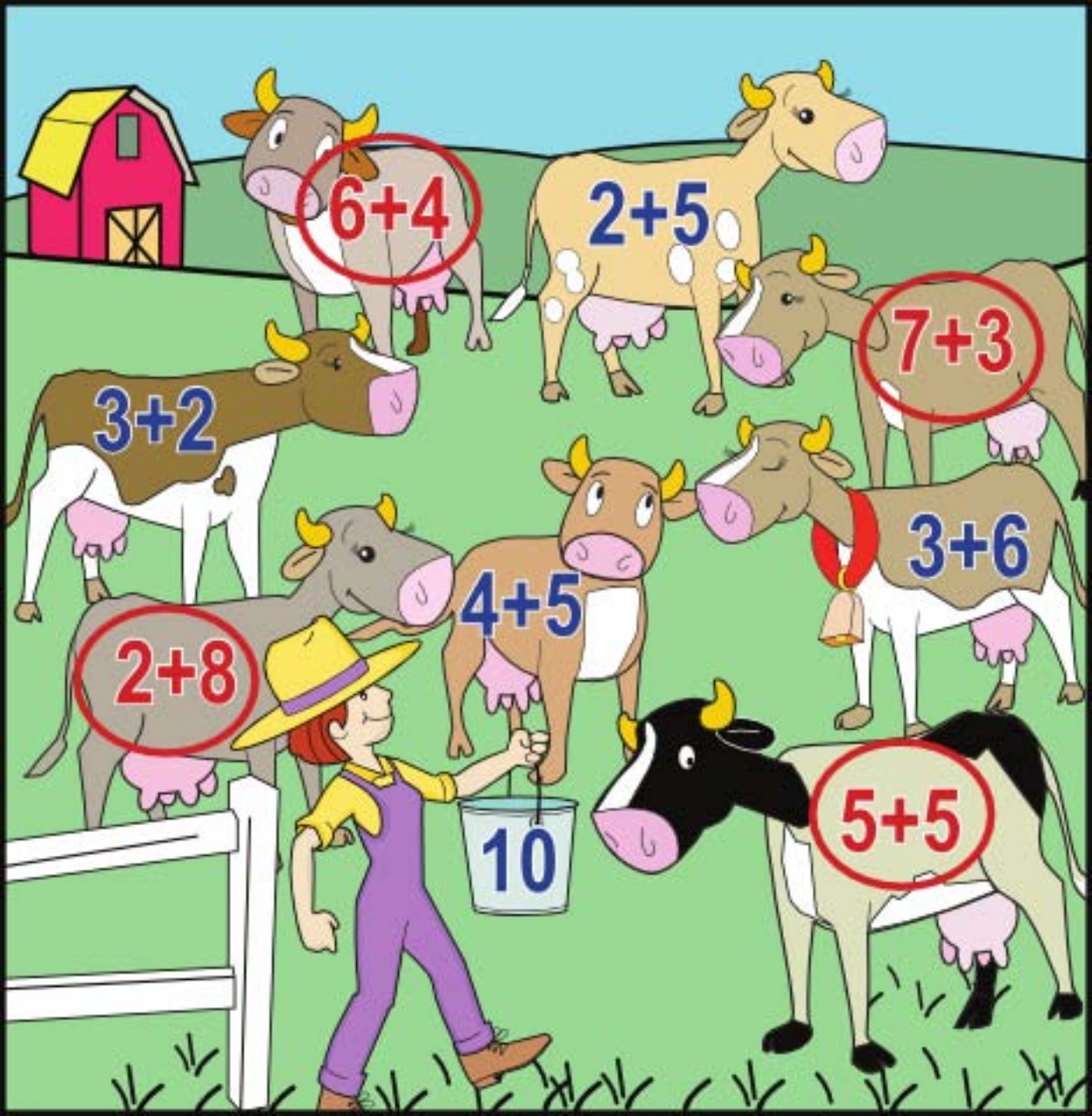


COMPLEMENTOS DEL 10

Colorea el paisaje libremente y a todas las vacas cuya suma sea 10





$6+4$

$2+5$

$7+3$

$3+2$

$3+6$

$4+5$

$2+8$

10

$5+5$



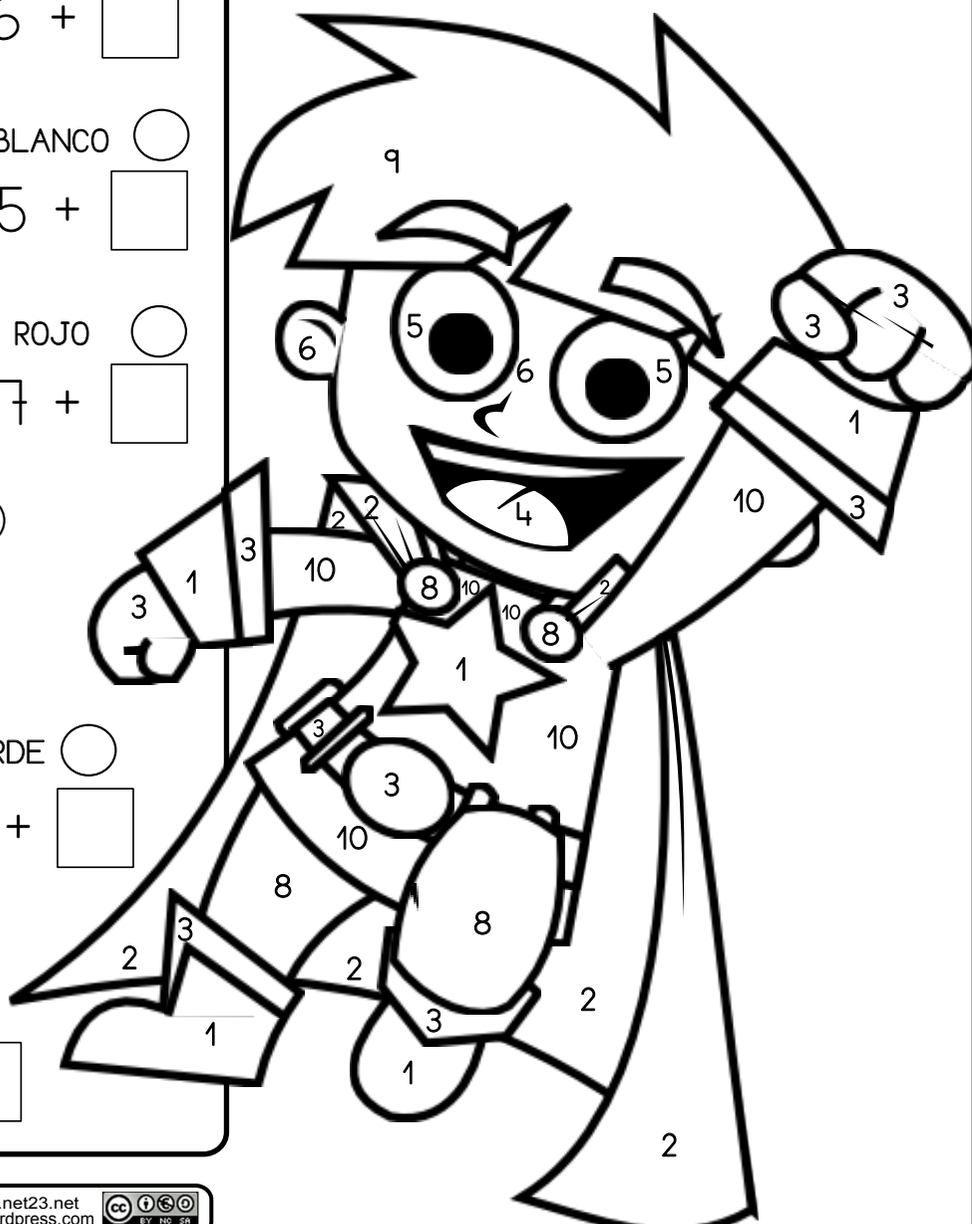
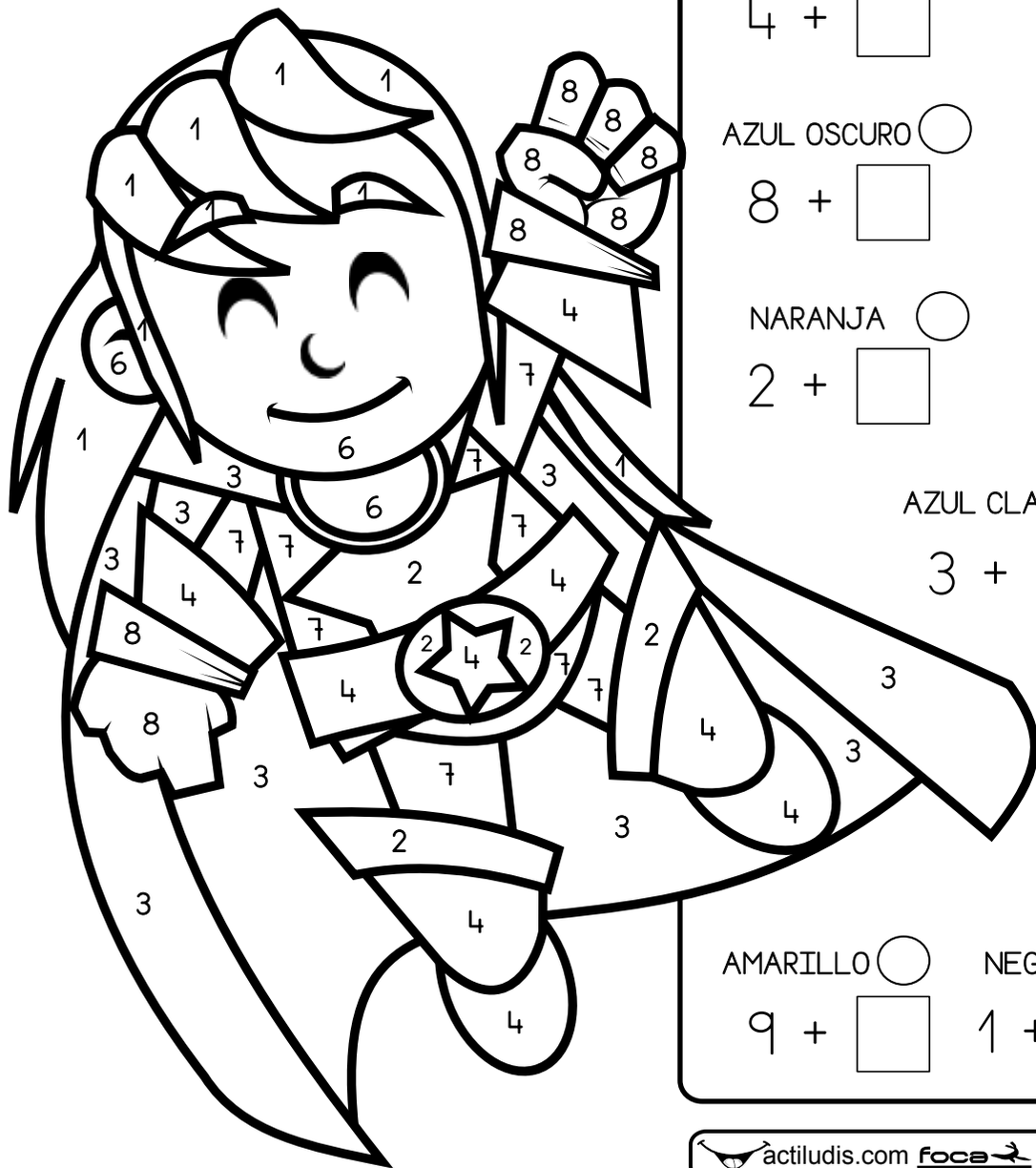
Nombre: _____

COMPLEMENTOS DEL 10

Fecha: _____



Colorea cada número según la clave que corresponda al número que hace pareja para sumar 10



COLOR CARNE

ROSA

4 +

6 +

AZUL OSCURO

BLANCO

8 +

5 +

NARANJA

ROJO

2 +

7 +

AZUL CLARO

3 +

VERDE

0 +

AMARILLO

NEGRO

9 +

1 +

Nombre: _____

Fecha: _____



LOS AMIGOS DEL 10

Colorea, del mismo color, todas las sumas que den 10 y descubrirás un dibujo oculto. Escribe las parejas en la parte de abajo.

7 + 4 = 9 + 9 = 9 + 1 = 8 + 2 = 8 + 3 = 3 + 3 =

8 + 4 = 6 + 4 = 7 + 8 = 8 + 7 = 2 + 8 = 8 + 8 =

2 + 1 = 4 + 4 = 7 + 3 = 4 + 7 = 5 + 5 = 9 + 9 = 2 + 4 =

1 + 2 = 9 + 5 = 7 + 7 = 8 + 7 = 4 + 2 =

6 + 5 = 10 + 0 = 2 + 8 = 6 + 4 = 9 + 1 =

2 + 5 = 4 + 6 = 8 + 2 = 0 + 10 = 3 + 7 = 4 + 5 =

2 + 8 = 1 + 9 =

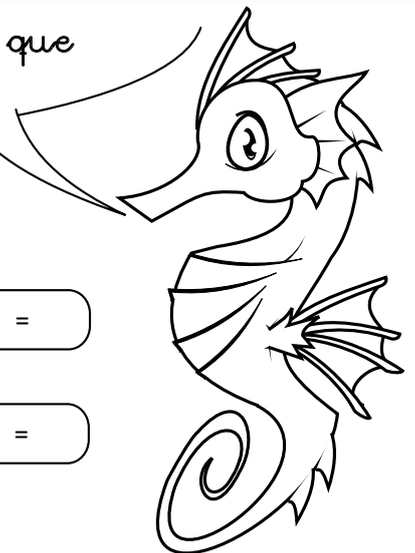
9 + 6 = 7 + 3 = 2 + 4 = 9 + 4 =

1 + 1 = 3 + 5 = 5 + 3 = 3 + 7 = 2 + 4 = 3 + 3 = 1 + 1 =

8 + 5 = 9 + 8 =

Escribe las parejas que suman 10, sin repetir las que hayas puesto ya. Como pista hay 11 sin repetir.

<input type="text" value=" + ="/>	<input type="text" value=" + ="/>	<input type="text" value=" + ="/>	
<input type="text" value=" + ="/>			
<input type="text" value=" + ="/>			



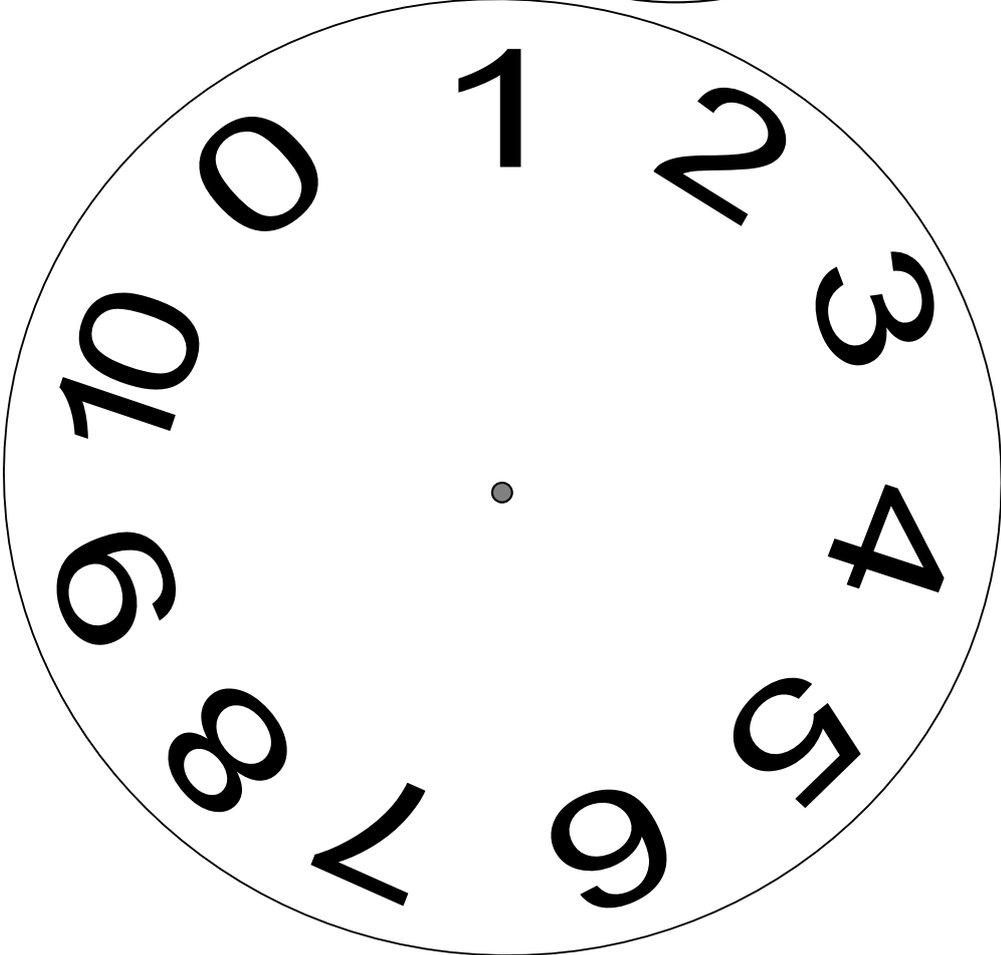
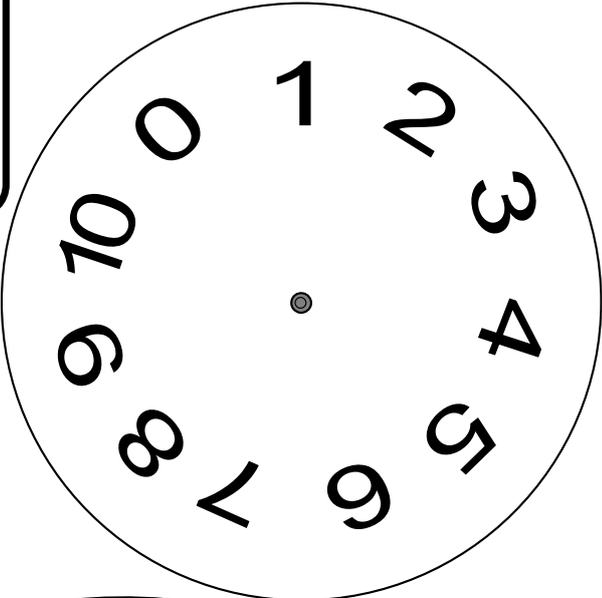


Los complementos del 10



Recorta los dos círculos, pon el más pequeño sobre el grande y sobre ellos la tarjeta rectangular. Une los tres con un encuadernador.

Gira ambas ruedas para encontrar todos los números cuya suman sea 10.



$\square + \square = 10$

complementos del 10

actiludis.com

ESCALERAS Y TOBOGANES

COMPLEMENTOS DEL 10

Pon tu ficha en la salida, lanza el dado y cuenta tantas casillas como indique. Si caes en el tobogán resbala a la casilla correspondiente y si caes en la escalera sube. Para quedarte en la casilla debes decir en voz alta el número que suma 10 junto con el que está en esa casilla, si no lo sabes regresa a la casilla en la que estabas.

SALIDA	1 2	2 7	3 0	4 5
9 1	8 5	7 8	6 6	5 3
10 4	11 6	12 1	13 5	14 7
18 6	17 8	16 4	15 2	15 9
20 7	21 3	23 0	24 6	24 2
META 	28 4	27 9	26 1	25 7