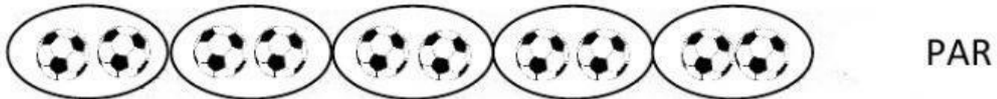
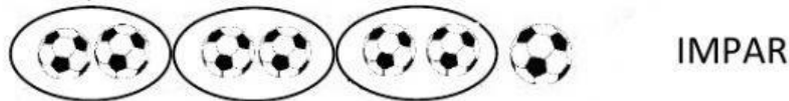


NÚMEROS PARES Y NÚMEROS IMPARES

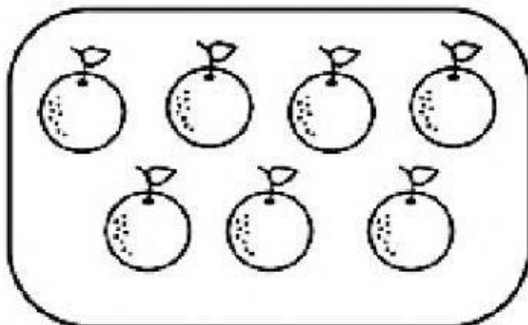
Cuando formamos grupos de 2 y no nos sobran elementos es porque es un número par.



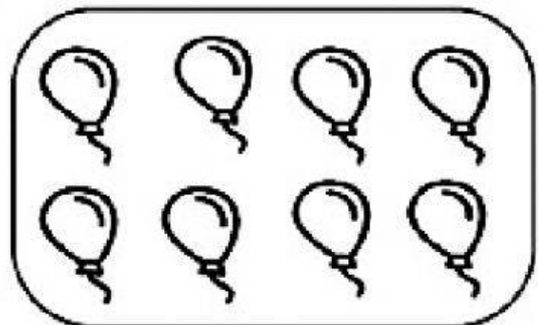
Cuando formamos grupos de 2 y sobra 1 elemento, es un número impar.



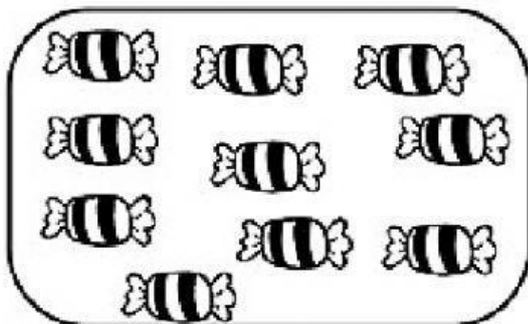
Ahora cuenta, haz grupos de 2 en tu cabeza y di si es un número par o impar.



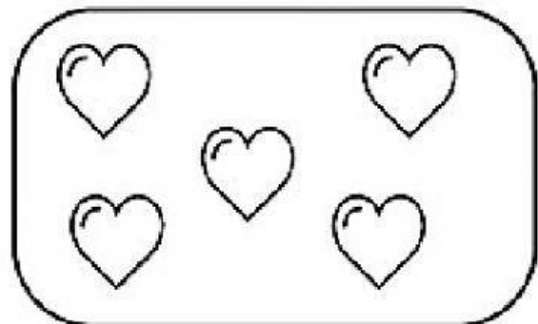
Par Impar



Par Impar



Par Impar



Par Impar

Ahora te voy a enseñar un truco, porque si yo te pregunto si el número 82 es un número par o impar... ¡no puedes dibujar taaaantas fresas! ¡Te vas a cansar! Así que mira:

☆ Cuando el número acabe en

(0) (2) (4) (6) (8)

Es un número PAR

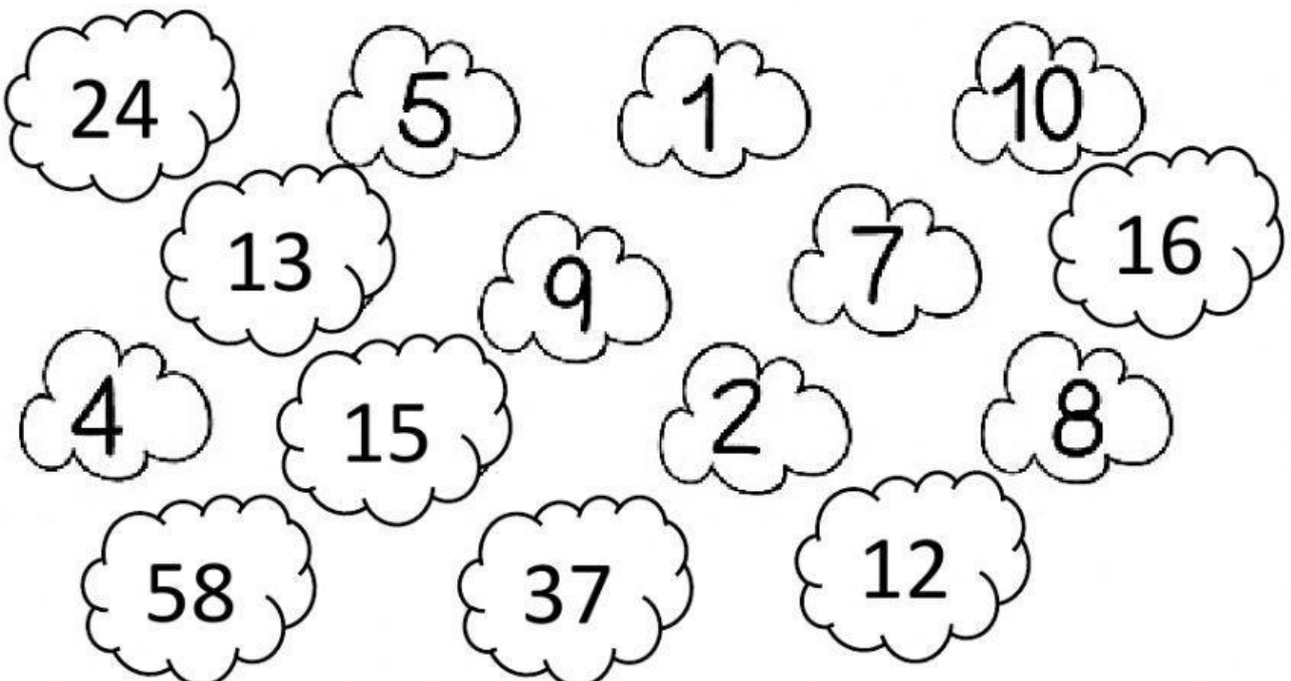
☆ Cuando el número acabe en

(1) (3) (5) (7) (9)

Es un número IMPAR

AHORA TE TOCA A TI

SEÑALA los números PARES



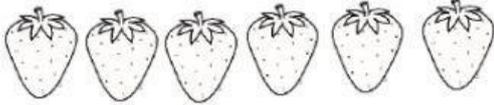
Escribe 2 números IMPARES:

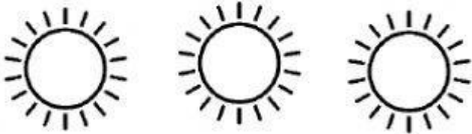
--	--

Escribe 2 números PARES:

--	--

Cuenta, escribe el número y di si es un número par o impar.

	Número:	
	Es un número	par
		impar

	Número:	
	Es un número	par
		impar