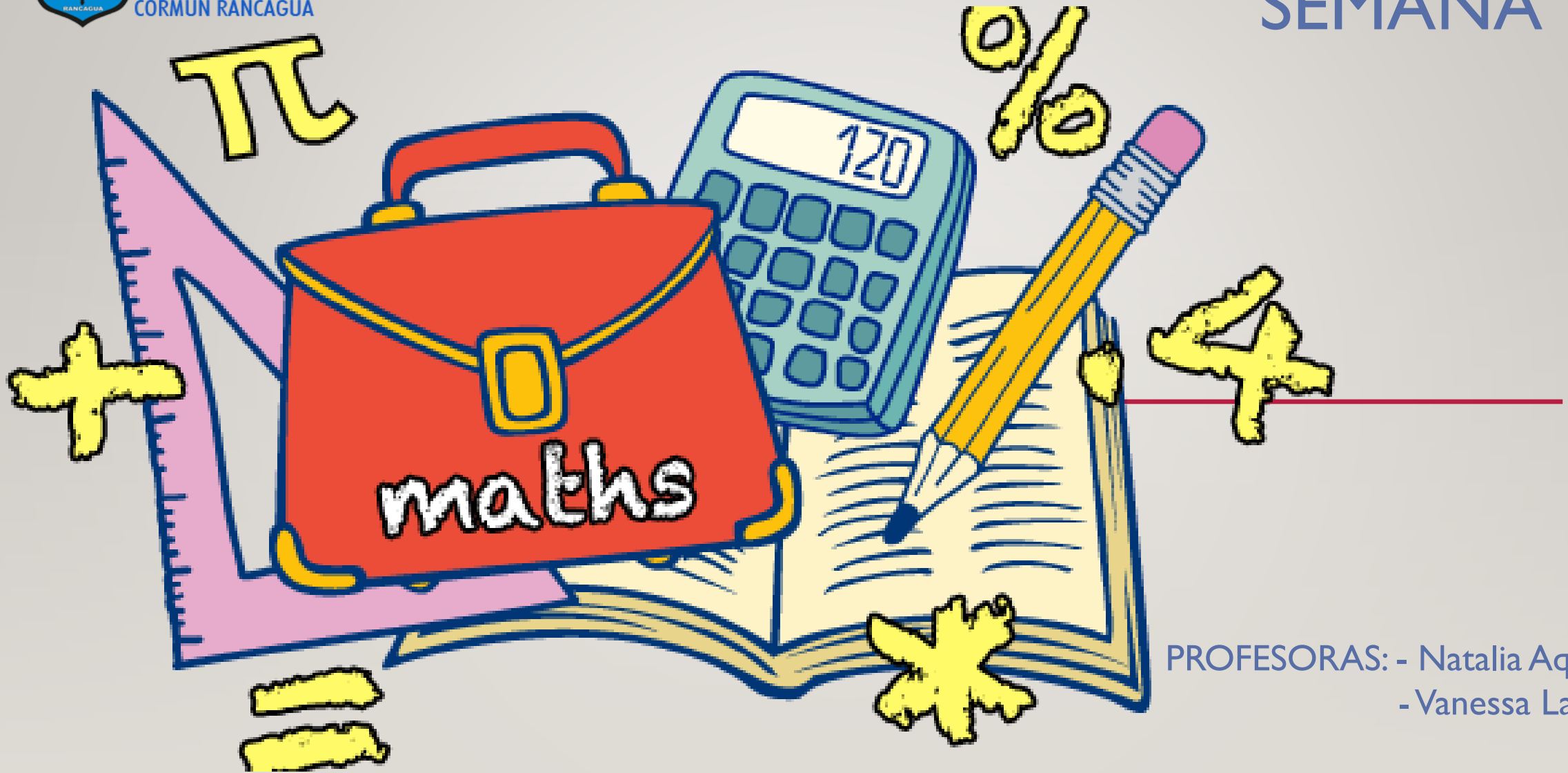




Colegio Aurora  
de Chile  
CORMUN RANCAGUA

SEMANA 14



PROFESORAS: - Natalia Aqueveque  
- Vanessa Laiño

ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA



Colegio Aurora  
de Chile  
CORMUN RANCAGUA



**BIENVENIDOS**



A la asignatura de  
**Matemática**

ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA



Colegio Aurora  
de Chile  
CORMUN RANCAGUA



¡HOLA QUERIDOS ESTUDIANTES Y  
APODERADOS! ESTA SEMANA SEGUIREMOS  
APRENDIENDO NUEVAS COSAS. POR  
FAVOR, SEGUIR CON ESE MARAVILLOSO  
ENTUSIASMO Y ESFUERZO. NO OLVIDEN  
PREGUNTAR ANTE CUALQUIER DUDA.

RECUERDEN QUE ILES EXTRAÑAMOS Y  
QUEREMOS MUCHO!



ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA

# ¿QUÉ NECESITAS PARA DESARROLLAR ESTA CLASE?



LÁPIZ DE MINA



LÁPIZ ROJO PARA MAYÚSCULAS



GOMA DE BORRAR



CUADERNO DE ASIGNATURA



TEXTO ESCOLAR



UN LUGAR CÓMODO PARA ESTUDIAR

LO QUE TENGAS EN CASA...



COMPUTADORA



TABLET



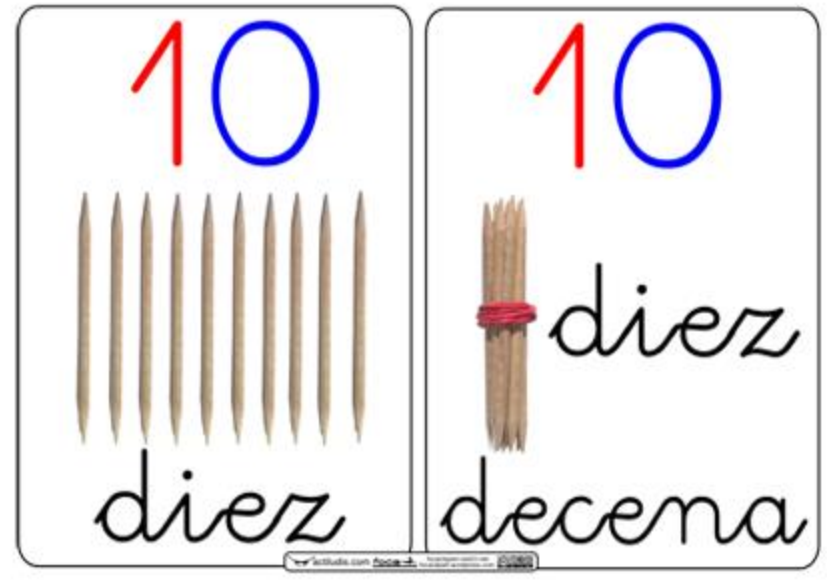
CELULAR

E  
S  
E  
N  
C  
I  
A  
L

RECORDEMOS...



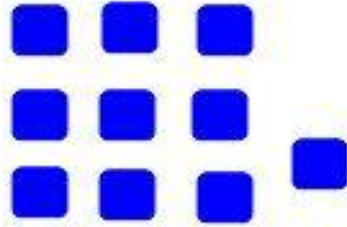
CONJUNTO FORMADO  
POR 10 UNIDADES.



# RECORDEMOS...



ENTONCES



10 unidades



1 decena

Decenas	Unidades
1	0

10 unidades son una decena <--> Una decena son 10 unidades

1 decena = 10 unidades

1D = 10 U

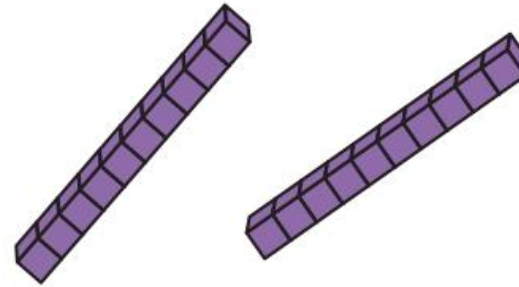
# ¿QUÉ EDAD TIENEN ELLAS?



20



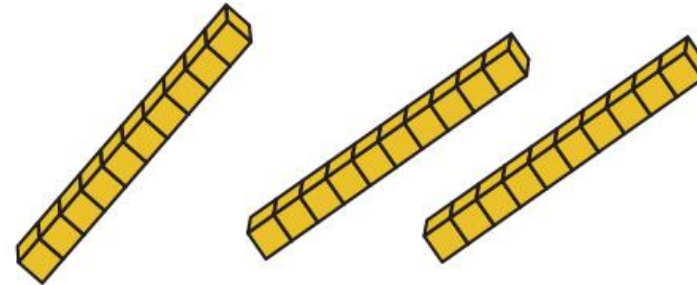
Veinte  
años



30



Treinta  
años



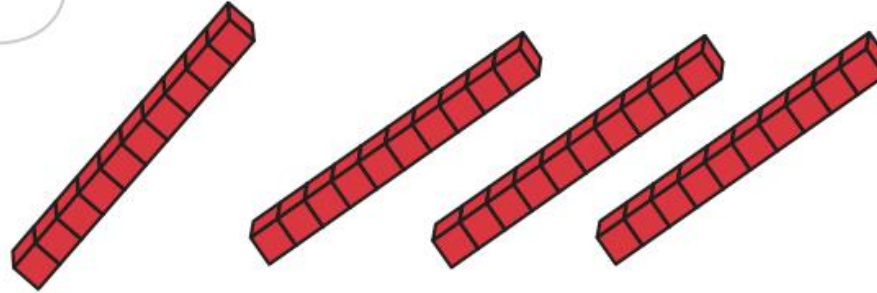
# ¿QUÉ EDAD TIENEN ELLAS?



40



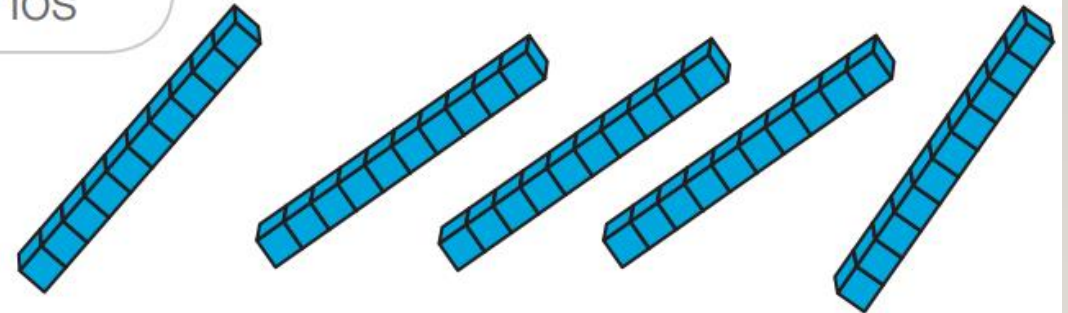
Cuarenta  
años



50



Cincuenta  
años

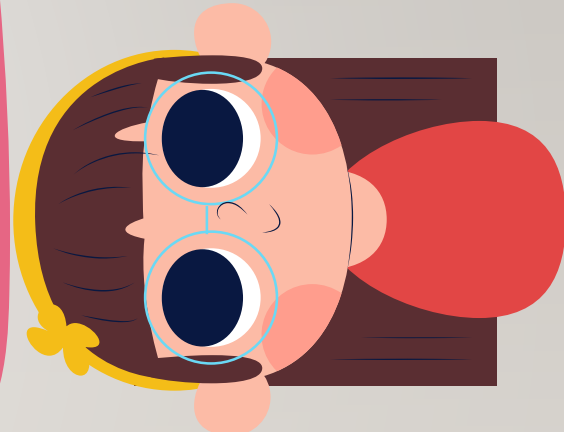
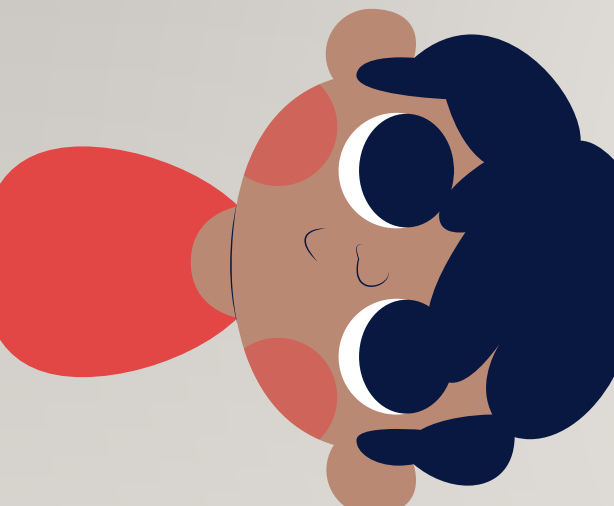




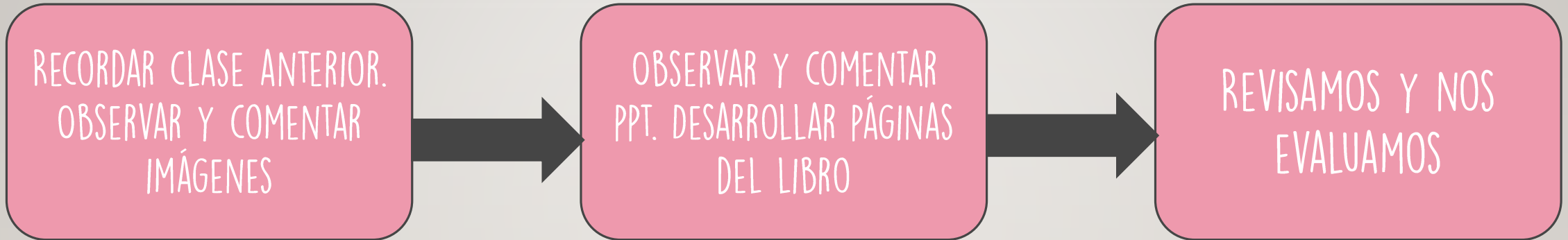


## OBJETIVO DE HOY!

Representar unidades y decenas  
en números hasta 50, de  
manera pictórica y simbólica  
mediante el texto del estudiante,  
manifestando curiosidad e  
interés por el aprendizaje.



# RUTA DE APRENDIZAJE...



LEE LA RUTA DE APRENDIZAJE PARA QUE  
CONOZCAS QUÉ ACTIVIDADES REALIZARÁS EN LA  
CLASE PARA LOGRAR EL OBJETIVO

# PARA TENER EN CUENTA...



20	2D	
30	3D	

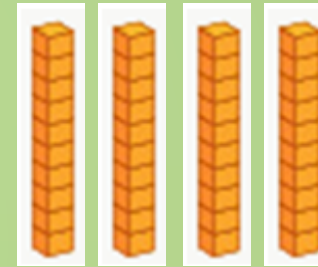


# PARA TENER EN CUENTA...



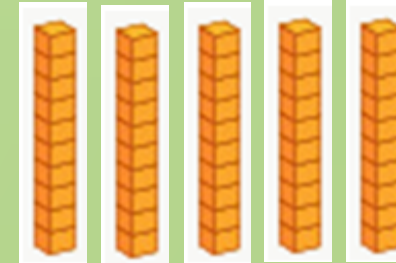
40

4D



50

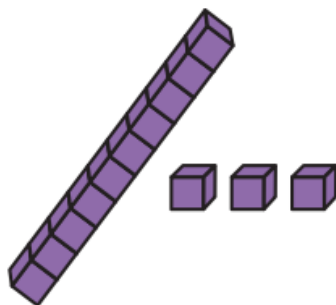
5D



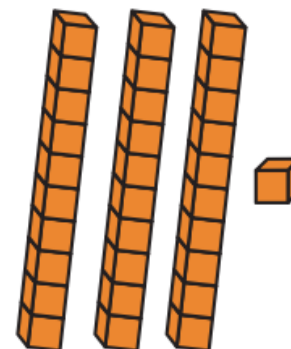
# ¿SABÍAS QUÉ...?



Los números están formados por **dígitos**, los cuales tienen diferente valor según la **posición** que tienen en el número.



D	U
1	3
▼	▼
10	3



D	U
3	1
▼	▼
30	1



# CALCULEMOS EL VALOR POSICIONAL...



a.

D	U
1	8



--	--

b.

D	U
9	5



--	--

c.

D	U
3	1



--	--

d.

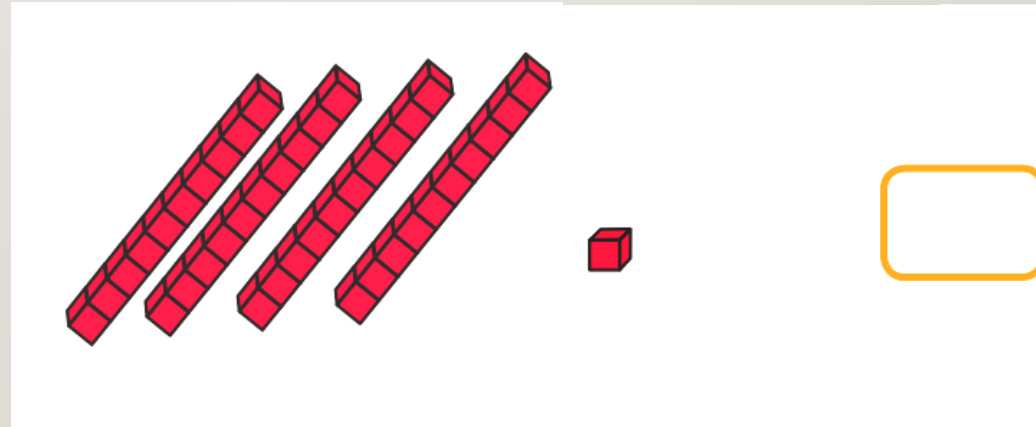
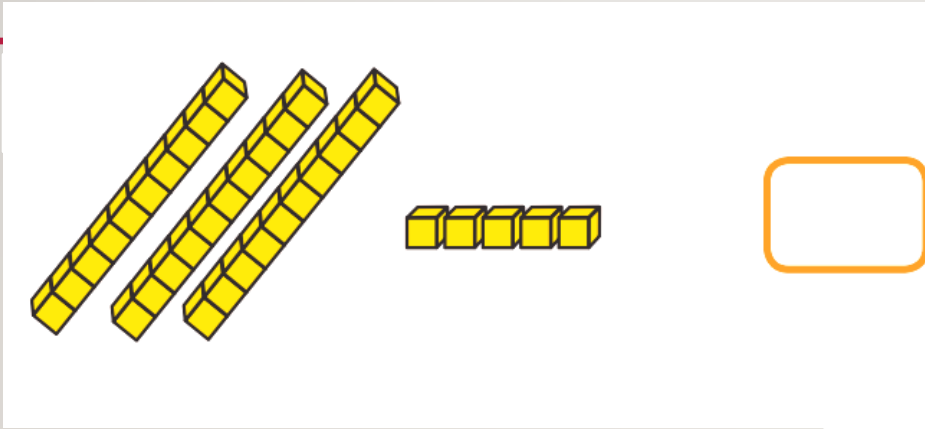
D	U
5	4



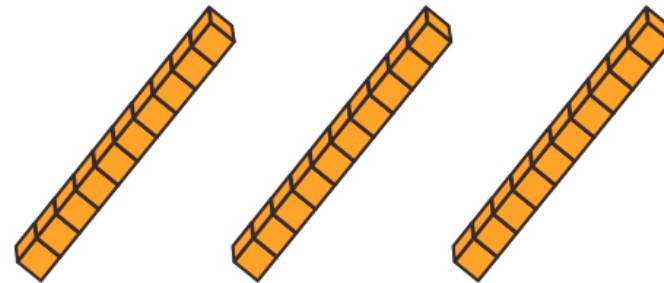
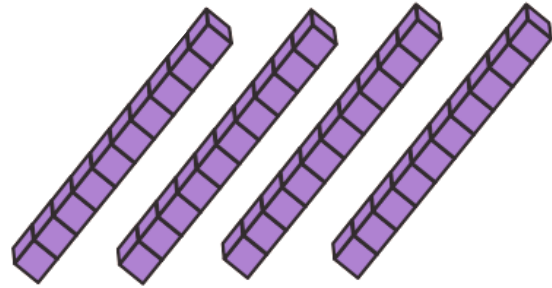
--	--



# ¿QUÉ NÚMERO ES?

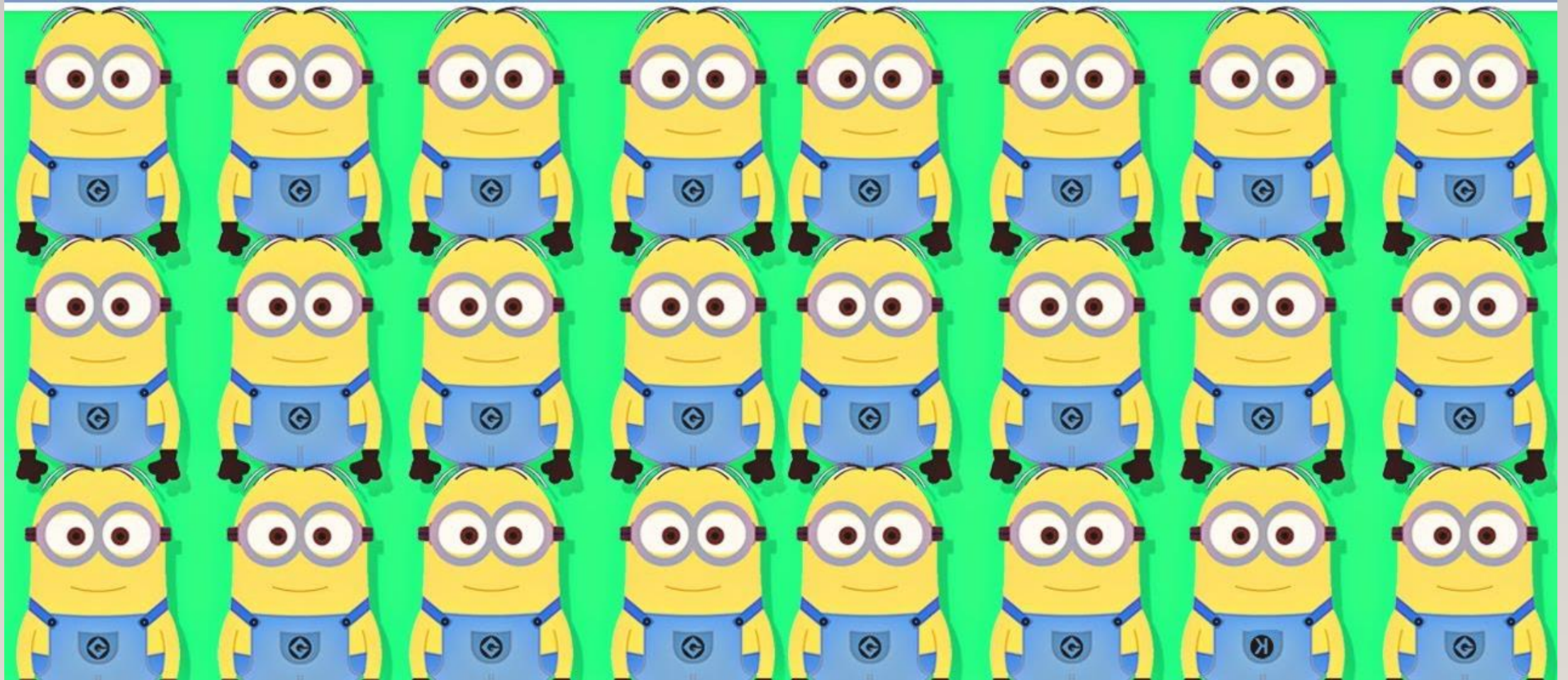


# ¿QUÉ NÚMERO ES?





# RECREO CEREBRAL





EN ESTA OPORTUNIDAD DEBES ABRIR  
TU LIBRO Y DESARROLLAR LAS  
PÁGINAS 80 A LA 84 DEL TEXTO DEL  
ESTUDIANTE Y LA ACTIVIDAD 36 Y 37  
DE CUADERNILLO DE ACTIVIDADES.



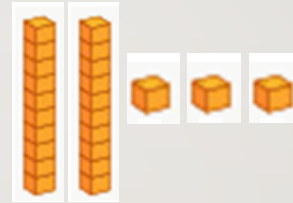
# Escalera al éxito...



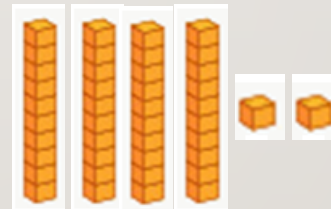
# ¿QUÉ ALTERNATIVA REPRESENTA AL NÚMERO 32



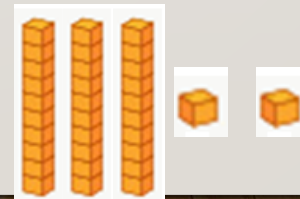
A)



B)



C)



EL VALOR POSICIONAL DE 4 EN EL  
NÚMERO 43 ES:



A) 40

B) 4 U

C) 30



¿EN QUÉ ALTERNATIVA EL VALOR DE  
3 ES 3U?



A) 32

B) 43

C) 34





¡FELICITACIONES!





Colegio Aurora  
de Chile  
CORMUN RANCAGUA



¡FELICITACIONES!  
QUERIDOS NIÑOS Y NIÑAS! HICIERON  
UN GRAN TRABAJO.  
NOS VEMOS LA PRÓXIMA SEMANA PARA  
SEGUIR APRENDIENDO.  
RECUERDEN QUE LES EXTRAÑAMOS Y  
QUEREMOS MUCHO!



ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA