



NOMBRE DEL ESTUDIANTE \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_

1. Une con línea el lugar que ocupa cada niño y niña.



4.º   2.º   5.º   1.º   3.º

2. Ten en cuenta la tabla de la actividad 1. Luego, indica si cada frase es verdadera (V) o falsa (F) número.

Película preferida		
Día	Cantidad de personas	Frecuencia
El Rey León	/ / /	3
Toy Story	/ / / /	4
Buscando a Nemo	/ / / / /	5
Shrek	/ / / / / / /	7
Monsters, Inc	/ / / / / / / /	8

a) El Rey León es la película de menor preferencia	
b) Toy Story es preferida por cinco personas	
c) Ocho personas prefieren Shrek	
d) Ocho personas prefieren "Monsters, Inc	

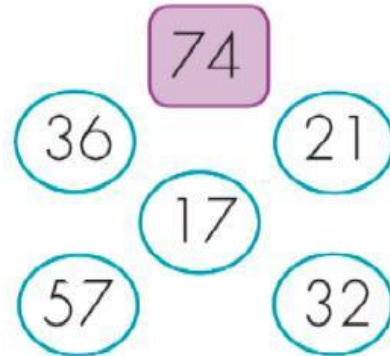
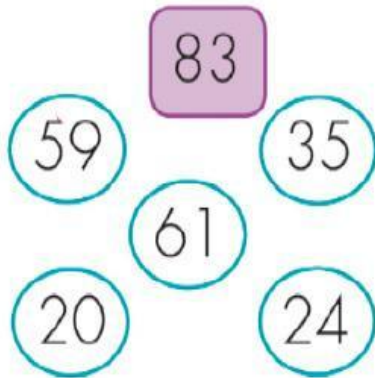
3. Soluciona la siguiente situación. Haz la adición.

Para la clase de Educación Física hay quince aros verdes y 34 amarillos. ¿Cuántos aros hay en total?

	D	U
	2	0
+	6	0

**UNIDAD EDUCATIVA BÁSICA**  
**“SEÑOR DE LA BUENA ESPERANZA”**  
**AMIE 09H00226**

4. Selecciona dos números cuya suma sea el número de la parte superior.



5. Une con la respuesta correcta las siguientes operaciones combinadas. Calcula primero la operación que está entre paréntesis

$(66 + 25) - 11$ 
 $(54 - 45) + 25$ 
 $(67 - 54) + 13$

26
80
34

6. Completa la tabla.

Número	C	D	U	Se descompone	Se lee
528					Quinientos veintiocho.
	8	0	4		
				$700 + 20 + 9$	