

ASIGNATURA: Español	Período: 2	Año 2024
PLAN DE APOYO	Grado / Grupo: 3°	
ESTUDIANTE:		

1. Realiza las siguientes operaciones

$$\begin{array}{r} 906 \\ - 247 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 613 \\ - 245 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 410 \\ - 276 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 542 \\ - 197 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 256 \\ + 327 \\ \hline 164 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 364 \\ + 327 \\ \hline 212 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 458 \\ + 105 \\ \hline 267 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ + 452 \\ \hline 236 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

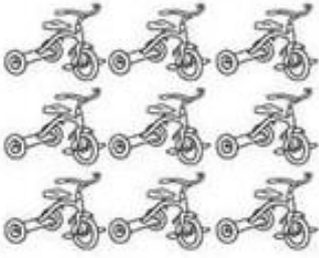
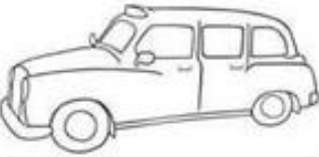
$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

2. Lee y resuelve las siguientes situaciones problema, recuerda realizar en el taller la operación realizada:

<p>1. ¿Cuántas ruedas tienen 9 triciclos?</p>  <div style="border: 1px solid black; height: 25px; width: 100%; margin-top: 10px;"></div>	<p>2. 24 personas viajan al aeropuerto en taxis. Si 4 personas caben en un cada taxi, ¿cuántos taxis se utilizarán?</p>  <div style="border: 1px solid black; height: 25px; width: 100%; margin-top: 10px;"></div>	<p>3. Alberto es muy buen arquero. Un día dispara 5 flechas. Gana 8 puntos con cada flecha. ¿Cuál es su puntuación total?</p>  <div style="border: 1px solid black; height: 25px; width: 100%; margin-top: 10px;"></div>
---	---	--

3. Ordena los números del menor al mayor:

26, 10, 90, 29, 7

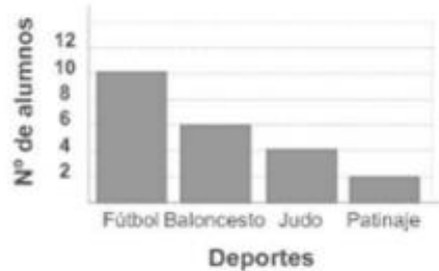
19, 15, 43, 30, 10

12, 64, 8, 13, 75

Estadística:

4. Se ha hecho una cuentas en clase sobre deportes. Utiliza la gráfica para responder las preguntas:

Deportes practicados por los alumnos



- a) ¿Cuántos alumnos practican baloncesto?
- b) ¿Qué deporte practican más de 8 alumnos?
- c) ¿Qué deporte es el menos practicado?
- d) ¿Cuántos alumnos en total son los que practican judo y baloncesto?
- e) ¿Cuántos alumnos practican fútbol?
- f) ¿Cuál es la frecuencia del patinaje?

Geometría

5. Observa las siguientes figuras geométricas y llena el cuadro:

	Nombre	Nº de lados	Nº de vértices	¿Tiene líneas rectas?	¿Tiene líneas curvas?
					
					
					
					
					

6. Completa las siguientes sumas:

$\begin{array}{r} 5 \quad \square \quad 7 \\ + \quad \square \quad 6 \quad \square \\ \hline 6 \quad 8 \quad 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \quad 0 \quad 7 \\ + \quad 4 \quad \square \quad \square \\ \hline 9 \quad 4 \quad 8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \quad \square \quad 0 \\ + \quad \square \quad 2 \quad 7 \\ \hline 9 \quad 6 \quad \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \quad 5 \quad \square \\ + \quad 3 \quad \square \quad 4 \\ \hline \square \quad 8 \quad 8 \end{array}$
---	---	---	---

7. Escribe el nombre de los números:

781---→ _____

649---→ _____

617---→ _____

799 --→ _____

823---→ _____

8. Completa las series numéricas:

578 587

687 698

776 785

9. Pinta la galleta que corresponde al monstruo:

			
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p>Cuatrocientos noventa y siete.</p> </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p>Seiscientos ochenta y cinco</p> </div>	
			
			