

UNIDAD EDUCATIVA BENJAMÍN FRANKLIN

ACTIVIDAD DE REPASO – 2DO QUIMESTRE – 2DO PARCIAL



Name: _____ Date: 21 – 02 - 22
Subject: Matemática Teacher: Miss Ainee Olvera García
Course: Segundo de Básica

Marca las respuestas correctas para cada interrogante.

<p>¿Qué número va antes del segundo?</p> <p><input type="radio"/> Primero <input type="radio"/> Sexto</p> <p><input type="radio"/> Quinto <input type="radio"/> Cuarto</p>	<p>¿Qué número va después del segundo?</p> <p><input type="radio"/> Primero <input type="radio"/> Noveno</p> <p><input type="radio"/> Tercero <input type="radio"/> Quinto</p>
<p>¿Qué número va después del tercero?</p> <p><input type="radio"/> Noveno <input type="radio"/> Segundo</p> <p><input type="radio"/> Quinto <input type="radio"/> Cuarto</p>	<p>¿Qué número va antes del tercero?</p> <p><input type="radio"/> Décimo <input type="radio"/> Segundo</p> <p><input type="radio"/> Primero <input type="radio"/> Octavo</p>
<p>¿Qué número va antes del cuarto?</p> <p><input type="radio"/> Segundo <input type="radio"/> Quinto</p> <p><input type="radio"/> Tercero <input type="radio"/> Séptimo</p>	<p>¿Qué número va después del primero?</p> <p><input type="radio"/> Sexto <input type="radio"/> Segundo</p> <p><input type="radio"/> Tercero <input type="radio"/> Décimo</p>

Observa el modelo y completa la descomposición.

846	<u>8</u> centenas <u>4</u> decenas <u>6</u> unidades	468	___ centenas ___ decenas ___ unidades	783	___ centenas ___ decenas ___ unidades
675	___ centenas ___ decenas ___ unidades	947	___ centenas ___ decenas ___ unidades	515	___ centenas ___ decena ___ unidades

Lee y escribe las cantidades

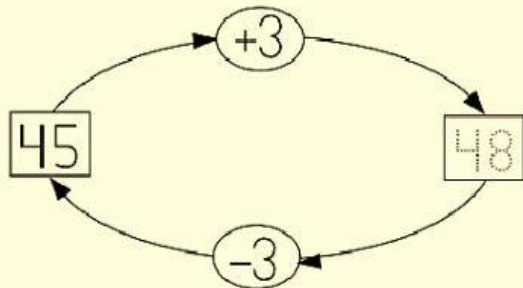
738

540

976

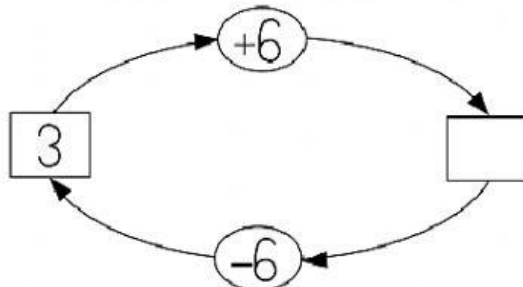
664

Observa el modelo y resuelve los ejercicios.



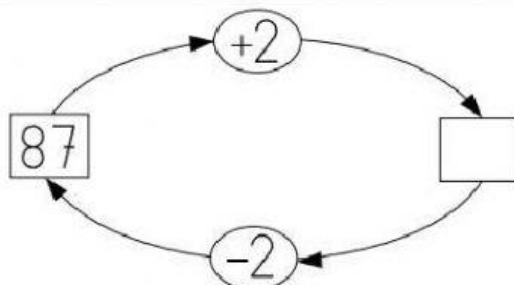
$$\underline{45} + \underline{3} = \underline{48}$$

$$\underline{48} - \underline{3} = \underline{45}$$



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Ordena de **menor** a mayor.

637, 673, 350, 976, 548, 729, 284, 461

284 < ___ < ___ < ___ < ___ < ___ < ___ < ___

Ordena de **mayor** a menor.

842, 738, 783, 430, 865, 774, 952, 826

952 > ___ > ___ > ___ > ___ > ___ > ___ > ___

Completa restando el patrón de 10 en 10.

