

REPASO **MATEMÁTICAS** - UNIDAD 2

1. Aplica la propiedad conmutativa de la suma y resuelve.

$$33 + 11 = \square + \square = \square \quad 13 + 42 = \square + \square = \square$$

$$57 + 18 = \square + \square = \square \quad 43 + 21 = \square + \square = \square$$

$$19 + 35 = \square + \square = \square \quad 62 + 23 = \square + \square = \square$$

2. Aplica la propiedad asociativa de la suma y resuelve.

$$8 + (23 + 7) = (\square + \square) + \square = \square$$

$$9 + (12 + 24) = (\square + \square) + \square = \square$$

$$28 + (17 + 4) = (\square + \square) + \square = \square$$

$$19 + (26 + 8) = (\square + \square) + \square = \square$$

3. Completa los huecos e indica qué propiedad estás aplicando.

$$6 + (\square + 17) = (\square + 10) + \square \quad \square$$

$$22 + \square = 36 + \square \quad \square$$

$$\square + 63 = \square + 15 \quad \square$$

$$\square + (37 + \square) = (14 + \square) + 45 \quad \square$$

4. Estima el resultado de las siguientes operaciones. Recuerda aproximar los números dependiendo del que tiene menor número de cifras.

$$274 + 1.347 = \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

$$693 + 88 = \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

$$2.429 + 553 = \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

$$4.601 + 93 = \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

5. Lee y contesta estimando las operaciones.

En el teatro del pueblo hay tres zonas diferentes para sacar las entradas: patio de butacas, platea y palcos.

Para la obra de teatro del sábado han vendido 593 entradas de **patio de butacas**, 208 de **platea** y 83 en los **palcos**.

El aforo del teatro es de 1.500 personas.

¿Cuántas entradas han vendido en total?

$$\boxed{} \boxed{} \boxed{} \boxed{} \boxed{} = \boxed{}$$

¿Cuántas entradas quedan sin vender?

$$\boxed{} \boxed{} \boxed{} = \boxed{}$$

¿Cuántas entradas se han vendido más en el patio de butacas que en en platea y en los palcos?

Total platea y
palcos

$$\boxed{} \boxed{} \boxed{} = \boxed{}$$

Diferencia con el
patio de butacas

$$\boxed{} \boxed{} \boxed{} = \boxed{}$$