



TRABAJO PÁGINAS DEL LIBRO DE 3° BÁSICO

Entender el concepto de multiplicación

Resuelva.

<p>1</p> $2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$	<p>2</p> $3 + 3 + 3 + 3 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
<p>3</p> $4 + 4 + 4 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$	<p>4</p> $8 + 8 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
<p>5</p> $5 + 5 + 5 + 5 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$	<p>6</p> $1 + 1 + 1 + 1 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
<p>7</p> $6 + 6 + 6 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$	<p>8</p> $2 + 2 + 2 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
<p>9</p> $10 + 10 + 10 + 10 + 10 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$	<p>10</p> $7 + 7 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

Resuelva.

1 Camila y Valentina compraron 1 bolsa de galletones cada una. Si cada bolsa trae 5 galletones, ¿cuántos galletones compraron en total?

$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

Camila y Valentina compraron $\underline{\quad}$ galletones en total.

$$5 + 5 + 7 =$$

$$10 + 7 = 17$$

$$60 + 40 + 10 =$$