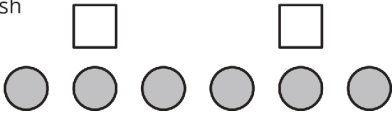
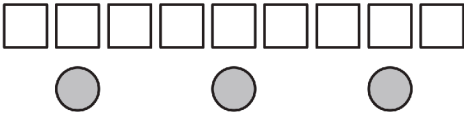
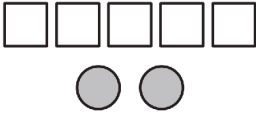
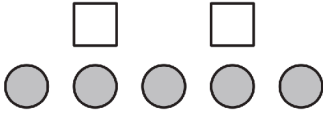
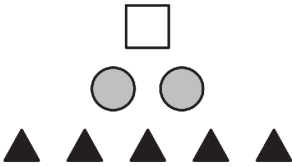
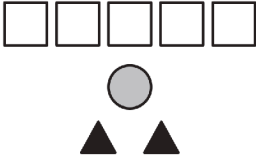


<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Diagrama A</div> <div></div>	<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Afirmación 4</div> <div>Hay 3 lápices por cada borrador.</div>
<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Diagrama B</div> <div></div>	<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Afirmación 2</div> <div>Hay 3 borradores por cada lápiz.</div>
<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>The above diagram also matches this sentence.</div>	<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Afirmación 8</div> <div>La razón de lápices a borradores es 1 : 3.</div>
<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Diagrama C</div> <div></div>	<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Afirmación 1</div> <div>La razón de borradores a lápices es 5 a 2.</div>
<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Diagrama D</div> <div></div>	<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Afirmación 5</div> <div>La razón de lápices a borradores es 5 a 2.</div>
<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Diagrama E</div> <div></div>	<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Afirmación 3</div> <div>Por cada borrador, hay 2 lápices y 5 clips.</div>
<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>The above diagram also matches this sentence.</div>	<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Afirmación 7</div> <div>La razón de borradores, clips y lápices es 1 : 5 : 2.</div>
<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Diagrama F</div> <div></div>	<div>Card Sort: Pencil Cases, Spanish</div> <div>Afirmación 6</div> <div>La razón de lápices, borradores y clips es ratio 1 : 5 : 2.</div>