

<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> <p>Noah bailó durante <math>x</math> minutos y Elena bailó <math>\frac{3}{4}</math> más que eso.</p>	<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> $y = 1.75x$	<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> <p>Elena recorrió en bicicleta <math>x</math> millas y Noah recorrió <math>\frac{2}{3}</math> más que eso.</p>	<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> $y = 1.\overline{6}x$
<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> <p>Noah recolectó <math>x</math> libros para una organización de beneficencia y Elena recolectó <math>\frac{1}{3}</math> menos que eso.</p>	<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> $y = 0.\overline{6}x$	<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> <p>Elena nadó <math>x</math> piscinas y Noah nadó <math>\frac{2}{5}</math> menos que eso.</p>	<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> $y = 0.6x$
<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> <p>Noah anotó <math>x</math> tiros al practicar baloncesto y Elena anotó <math>\frac{1}{3}</math> más que eso.</p>	<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> $y = 1.\overline{3}x$	<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> <p>Noah corrió <math>x</math> kilómetros y Elena corrió <math>\frac{3}{10}</math> más que eso.</p>	<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> $y = 1.3x$
<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> <p>Noah dobló <math>x</math> grullas de papel practicando origami y Elena dobló <math>\frac{1}{4}</math> menos que eso.</p>	<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> $y = 0.75x$	<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> <p>Noah ahorró <math>x</math> dólares y Elena ahorró <math>\frac{3}{10}</math> menos que eso.</p>	<p>Card Sort: Decimal Relationships, Spanish</p> $y = 0.7x$