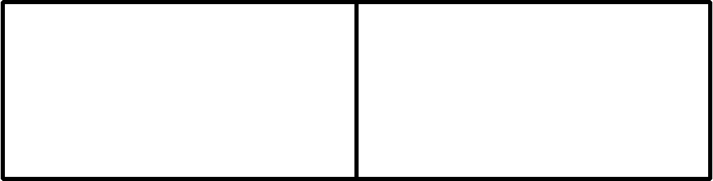
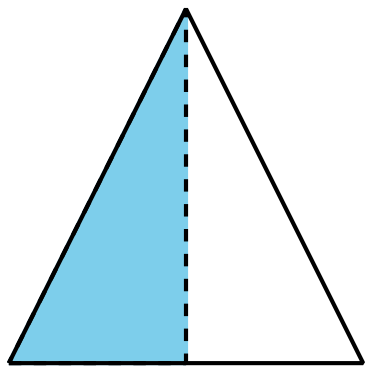
## Unit 8 Lesson 1: Exploremos estimaciones con fracciones

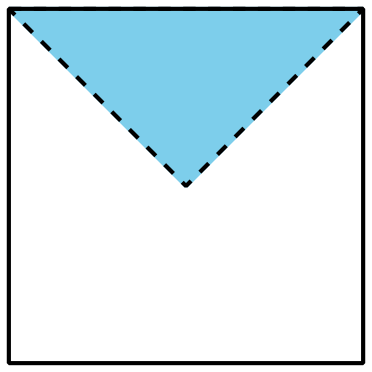
### WU Cuál es diferente: Fracciones (Warm up)

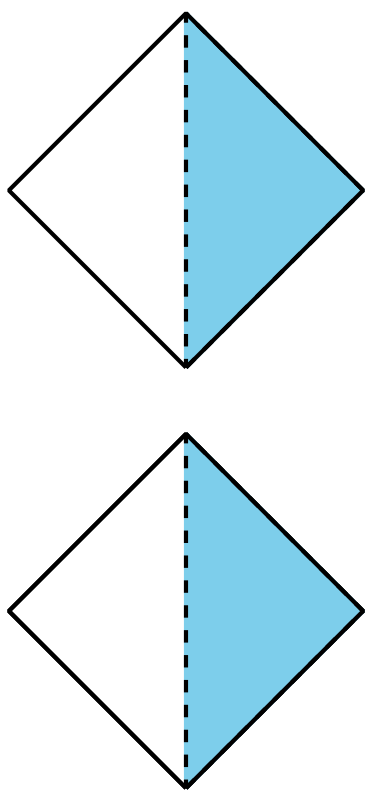
#### Student Task Statement

¿Cuál es diferente?

A

B

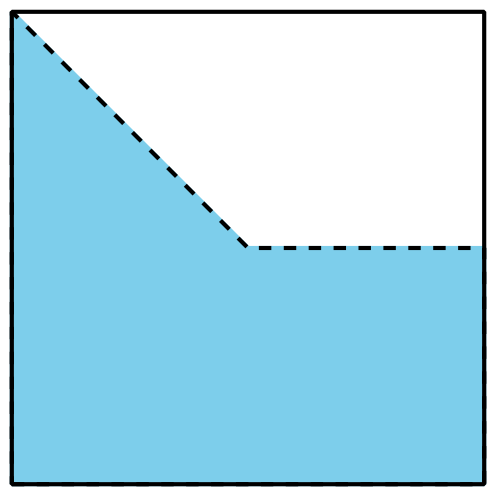
C

D

### 1 Exploración de estimación: Diagrama

#### Student Task Statement

¿Qué fracción del cuadrado está sombreada?



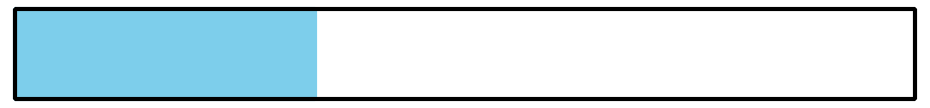
Escribe una estimación que sea:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| muy baja | razonable | muy alta |
|  |  |  |

### 2 Exploración de estimación: Tira de fracciones

#### Student Task Statement

¿Qué fracción de la tira está sombreada?



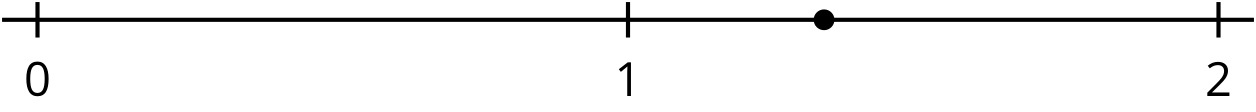
Escribe una estimación que sea:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| muy baja | razonable | muy alta |
|  |  |  |

### 3 Exploración de estimación: Recta numérica

#### Student Task Statement

¿Qué número está representado por el punto?



Escribe una estimación que sea:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| muy baja | razonable | muy alta |
|  |  |  |



© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®