



# GRADE 3

## Mathematics

# Spanish Version

## Paper Item Sampler

- 1 Aquí se muestra la notación desarrollada de un número.

$$(3 \times 1,000) + (4 \times 100) + (9 \times 1)$$

¿Cuál es la forma estándar de este número?

Escribe tu respuesta en el espacio provisto.

- 2 El hexágono que se muestra tiene lados que miden 7 centímetros de longitud cada uno.

- 3 Completa la afirmación para que compare correctamente dos valores posicionales en el número que se muestra.

73,333

Selecciona UNA respuesta correcta en cada caja para completar la afirmación.

El valor del dígito 3 en el lugar de 

A las centenas
B los millares

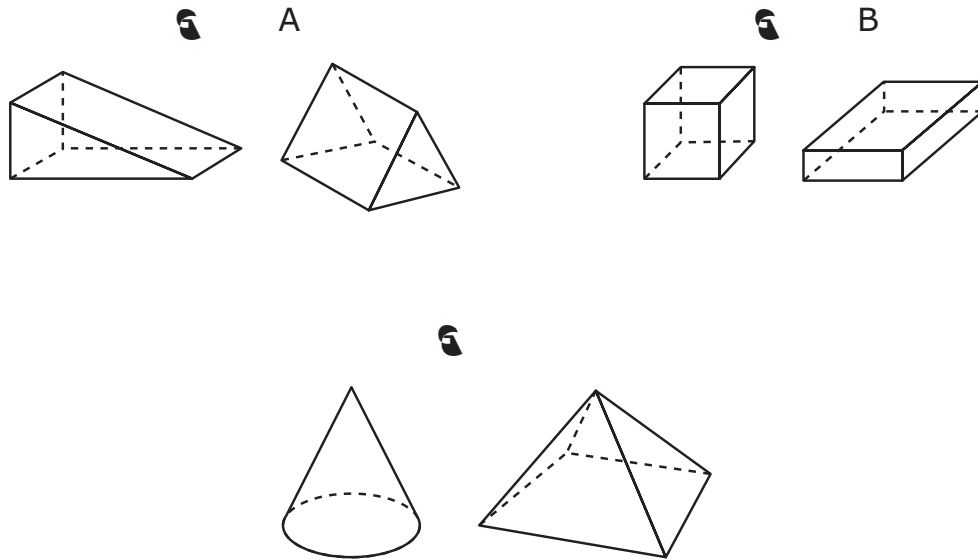
 es 10 veces el valor

del dígito 3 en el lugar de 

A las unidades
B las decenas

.

4 Verónica clasificó figuras en tres grupos basándose en una característica común.



Selecciona UNA respuesta correcta en cada caja para completar la oración.

Todas las figuras del grupo A son 

A prismas rectangulares
B prismas triangulares

 porque

tienen 

A sólo una base rectangular
B dos bases rectangulares
C sólo una base triangular
D dos bases triangulares

.

5 Camila clasificó unas figuras en dos grupos identificados. Ella clasificó dos figuras de manera incorrecta.

¿Qué figuras clasificó incorrectamente Camila?

Encierra en un círculo

- 7 Como parte de una clase de arte, la tabla muestra el número de estudiantes que crearon cada uno de los cuatro proyectos que se mencionan.

Proyectos de arte

- 8 Un panadero está preparando pays de durazno. Necesita 4 duraznos para cada pay.

Completa la tabla para mostrar la relación entre el número de pays que prepara el panadero y el número de duraznos que necesita.

Selecciona la respuesta correcta para cada fila.

A 28

B 10

C 3

D 32

E 9

F 2

Duraznos necesarios para los pays

Número de pays	Número de duraznos
1	4
A B C D E F	12
6	24
8	A B C D E F
A B C D E F	36

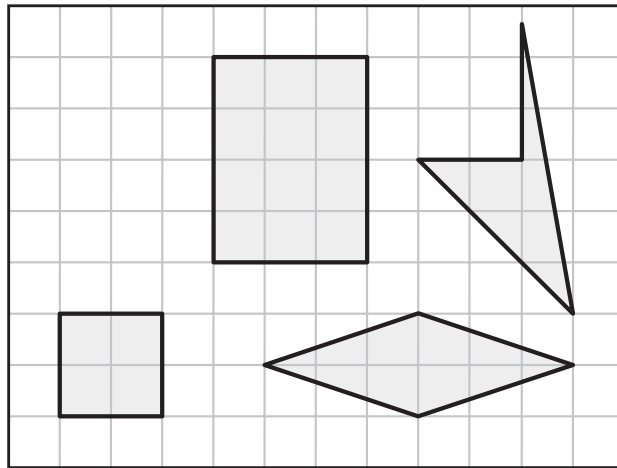


- 9 El señor Castro es maestro de tercer grado. ¿Qué factores son más probables que afecten la cantidad de dinero que se le paga por su trabajo?

Selecciona DOS respuestas correctas.

- ˘ El número de años que lleva enseñando
- ˘ El costo de su vivienda
- ˘ El tipo de título de maestro que tiene
- ˘ El banco que utiliza
- ˘ La distancia a la que vive de la escuela

10 Noris dibujó este grupo de figuras en una cuadrícula.



¿Cuáles son dos de las figuras que incluye el grupo de Noris?

Selecciona DOS respuestas correctas.

- Pentágono
- Rectángulo
- Rombo
- Trapecio
- Triángulo

STAAR SPANISH  
GRADE 3  
Mathematics  
Paper Item Sampler

