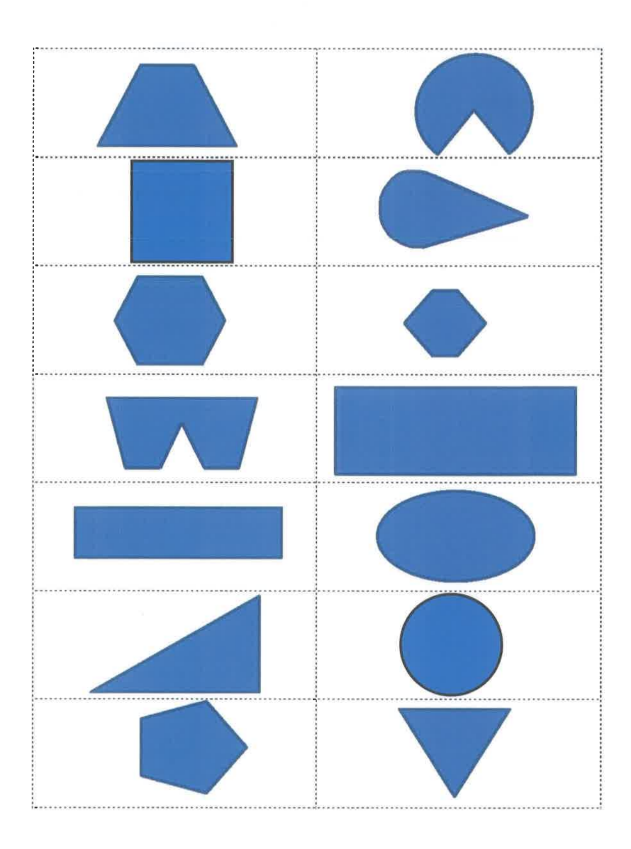
Nombre	Fecha
Clasifica las figuras.	
Figuras con una curva.	Figuras sin curvas.





Lección 1:

Encontrar y describir triángulos, cuadrados, rectángulos, hexágonos y círculos planos con lenguaje informal sin nombrarlos.



Nombre _		Fecha		

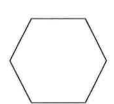
Traza una línea de la figura al objeto correspondiente.





















Plantilla de grupo de 5

Dibuja más para hacer 5.

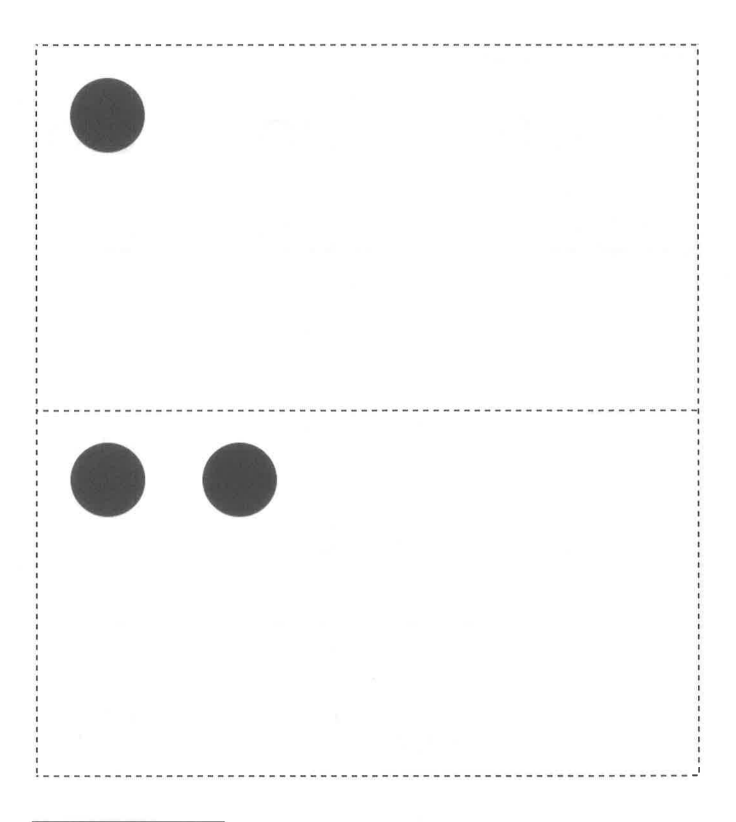
0000	00		00
000	00		0
00	0		0
0	0		00
0000	0	0	0
000	00		00
0 0	8		0

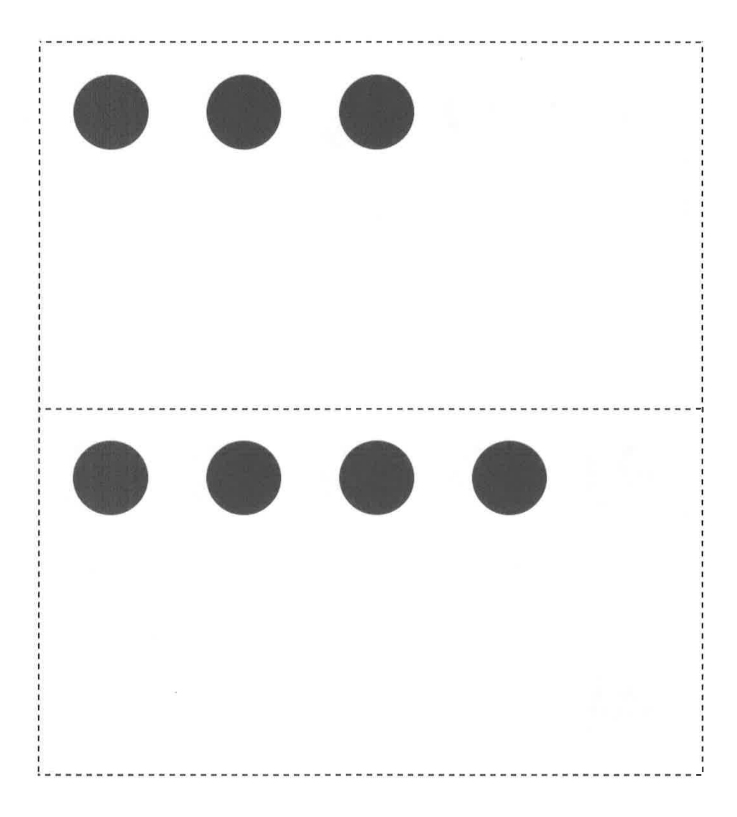
dibuja más



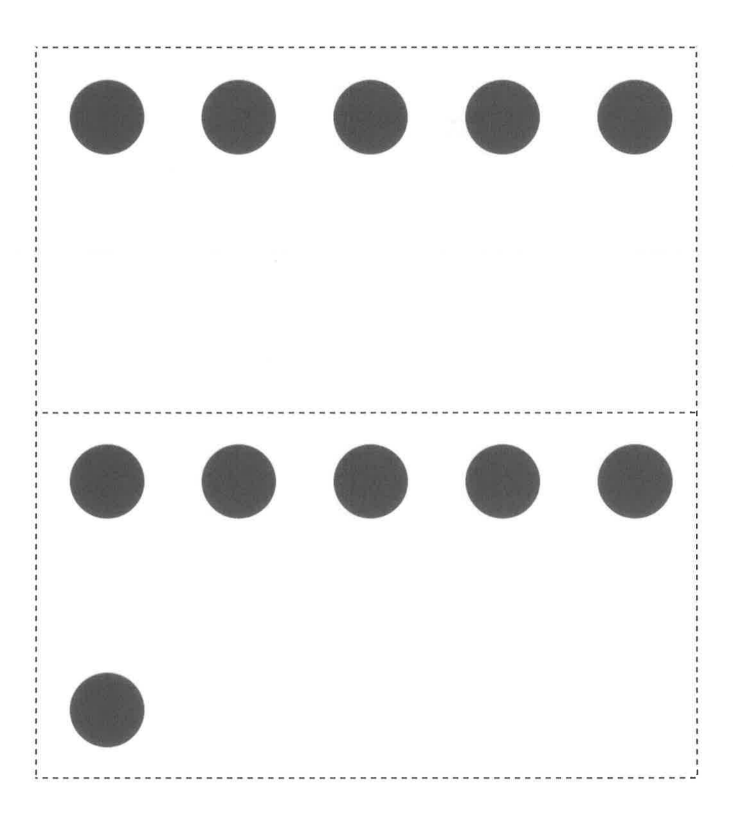
Lección 1:

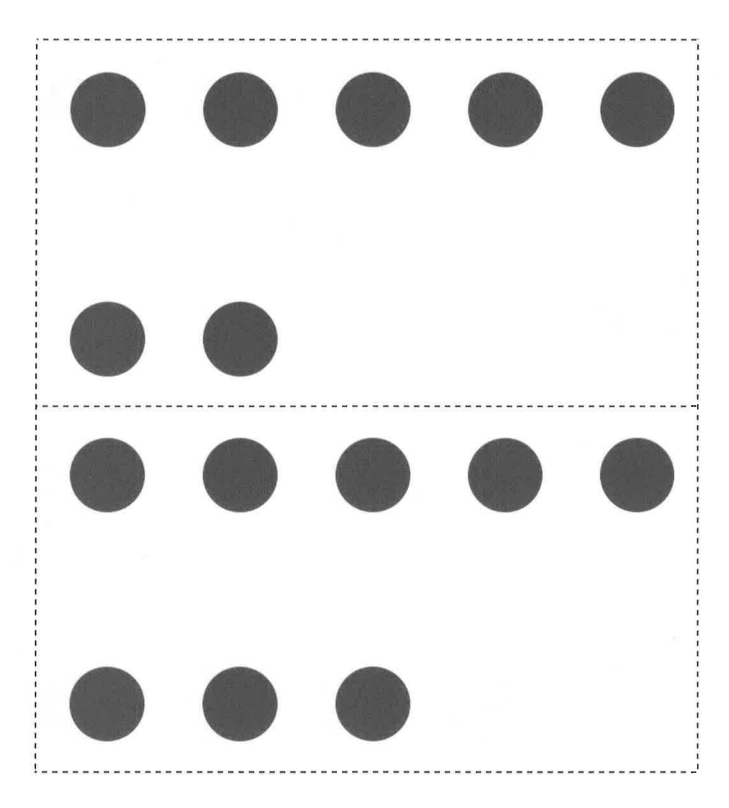
Encontrar y describir triángulos, cuadrados, rectángulos, hexágonos y círculos planos con lenguaje informal sin nombrarlos.



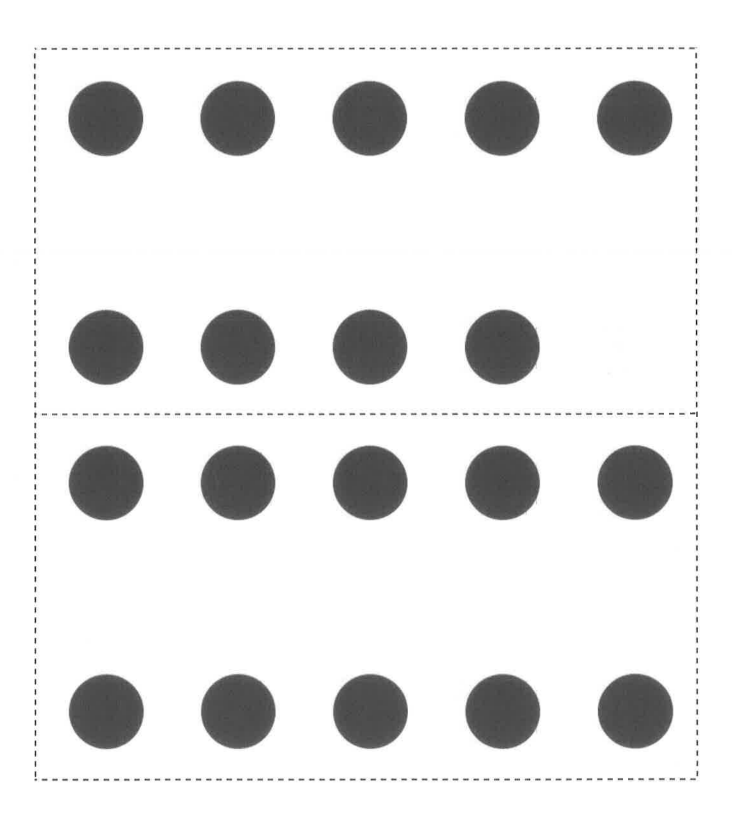


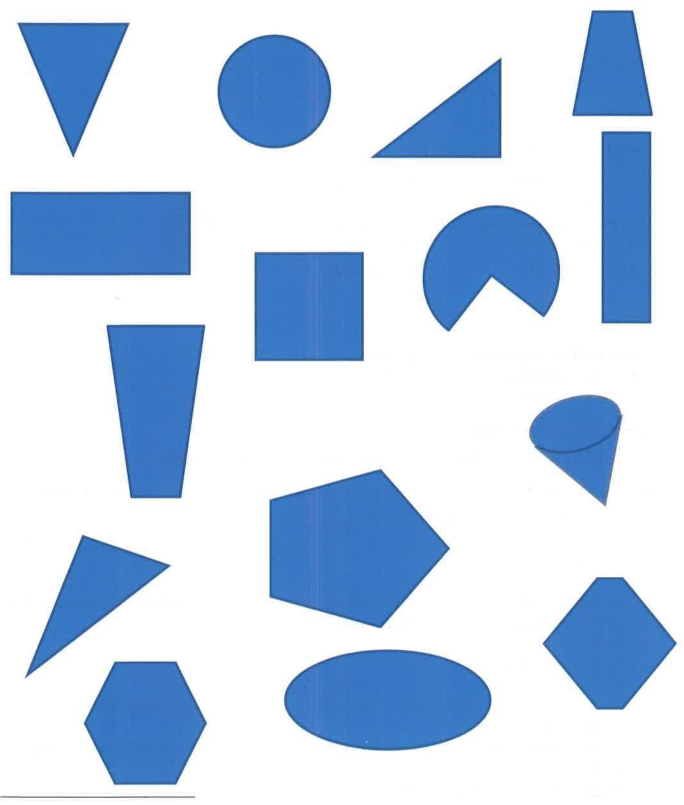












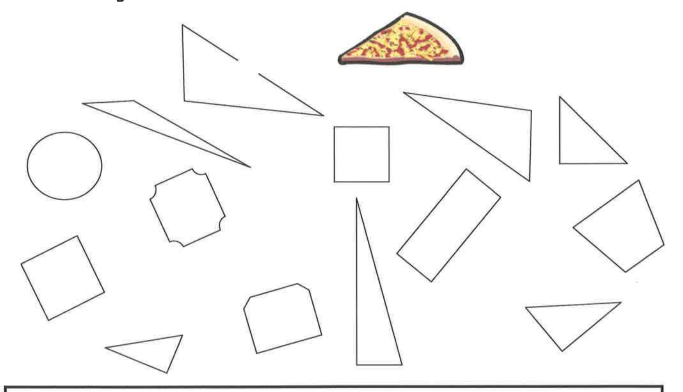


Lección 1:

Encontrar y describir triángulos, cuadrados, rectángulos, hexágonos y círculos planos con lenguaje informal sin nombrarlos.

Nombre	Fecha

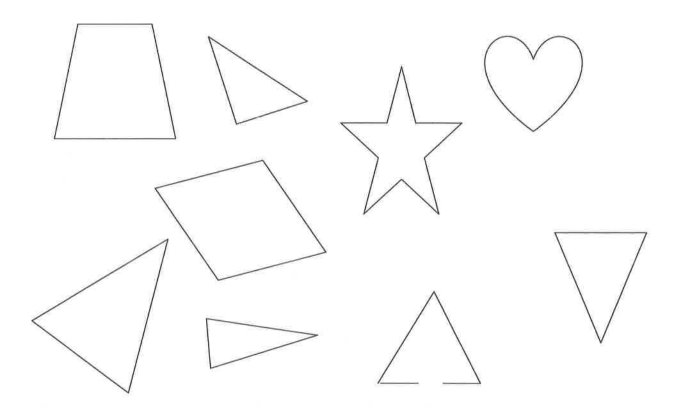
Encuentra los triángulos y coloréalos de azul. Pon una X en las figuras que no sean triángulos.



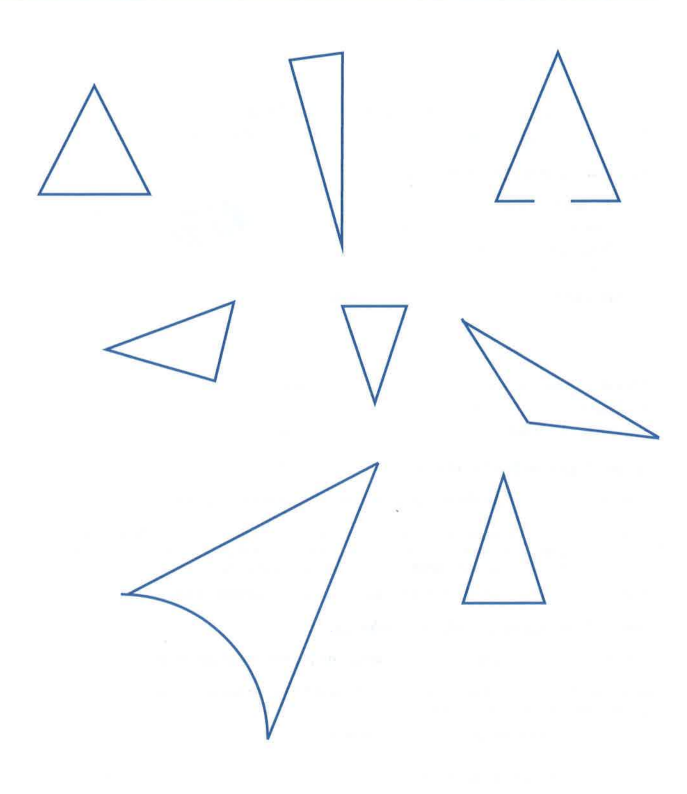
Dibuja algunos triángulos.		

Nombre Fecha ____

Colorea los triángulos de rojo y las otras figuras de azul.



Dibuja 2 triángulos diferentes tuyos.



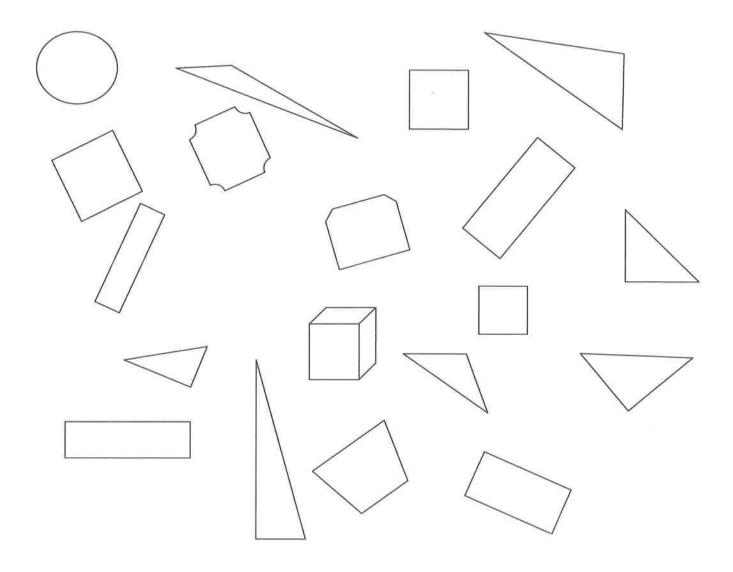


Nombre	Fecha
Encuentra los rectángulos y coloréal	os de rojo. Pon una X en las figuras
que no sean rectángulos.	
Dibuja algunos rectángulos.	
×	

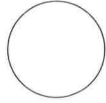


Nombre	Fecha	

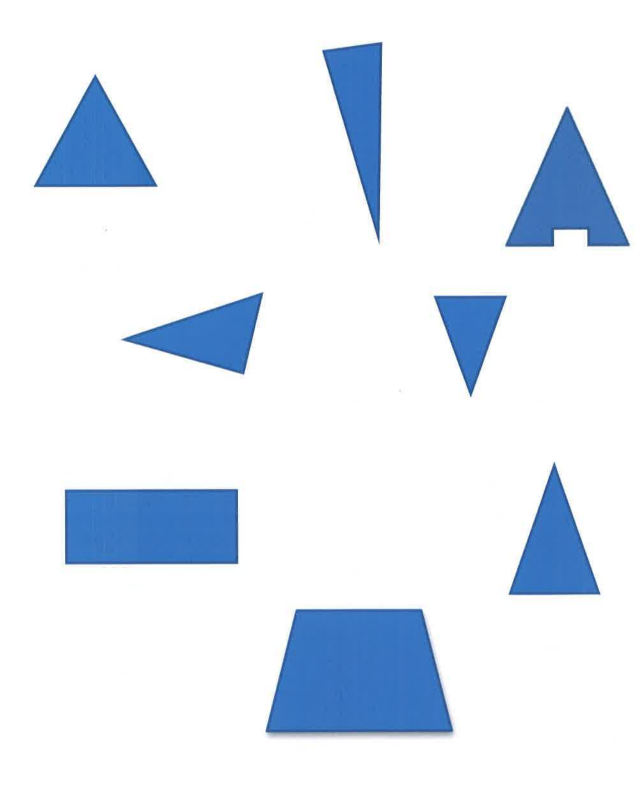
Colorea todos los rectángulos de rojo. Colorea todos los triángulos de verde.



En la parte posterior de tu hoja, dibuja 2 rectángulos y 3 triángulos. ¿Cuántas figuras dibujaste? Pon tu respuesta en el círculo.





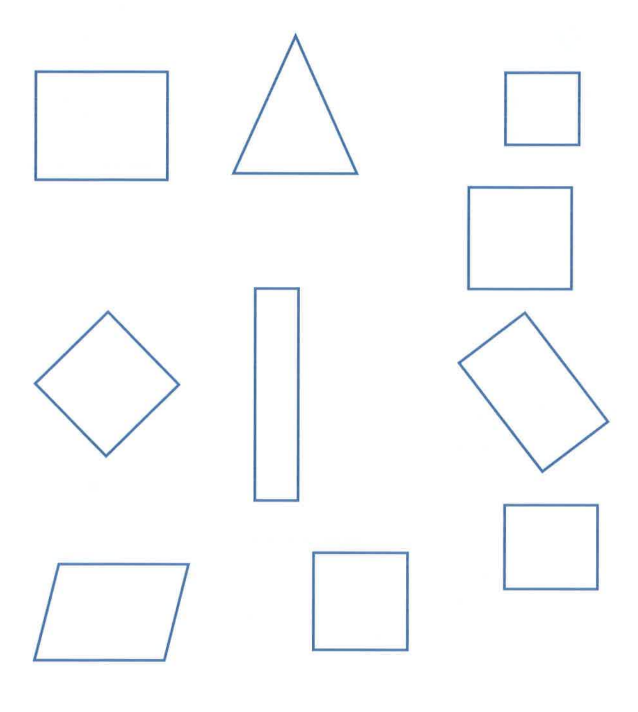




Lección 3:

Explicar decisiones sobre las clasificaciones de rectángulos en categorías usando variantes y no ejemplos. Identificar figuras de rectángulos.

©2016 Great Minds. Algunos derechos reservados, eureka-math.org



rectángulos. ©2016 Great Minds. Algunos derechos reservados, eureka-math.org



*		*	*)	*	•		2500	
								*
	*							W 1
*	*		•	*	100	•	(#)	
							**	
								1
	*							
•	•	•	*	8#0		•		
: •:			•	*		*		
•	٠	*:	*	•		*	:*	٠
								*
	*,	3 .						
	*	*	*	*		5.M.	*	.*1

hoja de puntos

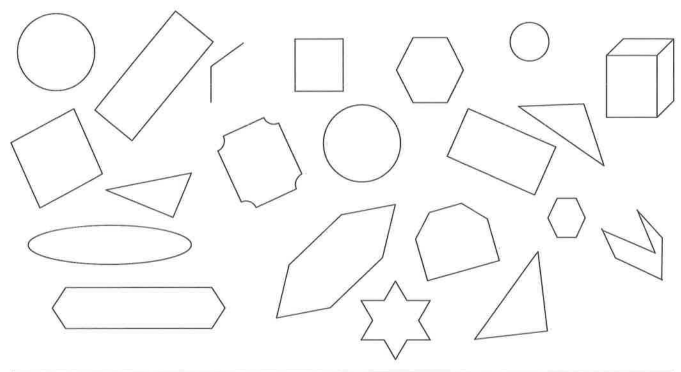


Lección 3:

Explicar decisiones sobre las clasificaciones de rectángulos en categorías usando variantes y no ejemplos. Identificar figuras de

Nombre	Fecha	
_		

Encuentra los círculos y coloréalos de verde. Encuentra los hexágonos y coloréalos de amarillo. Pon una X en las figuras que no sean hexágonos ni círculos.



Dibuja hexágonos y círculos.		

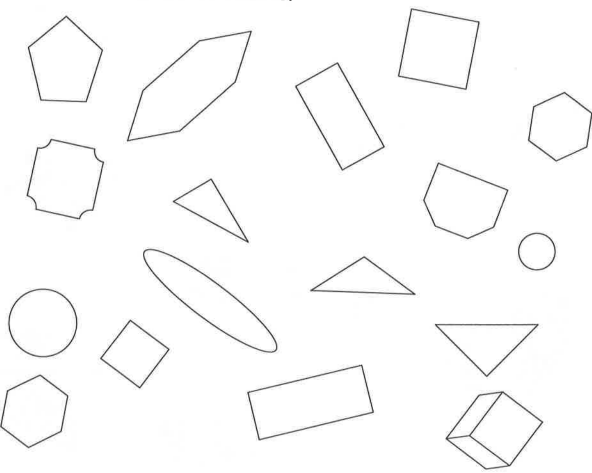
Nombre_ Fecha____

Colorea los triángulos de azul.

Colorea los rectángulos de rojo.

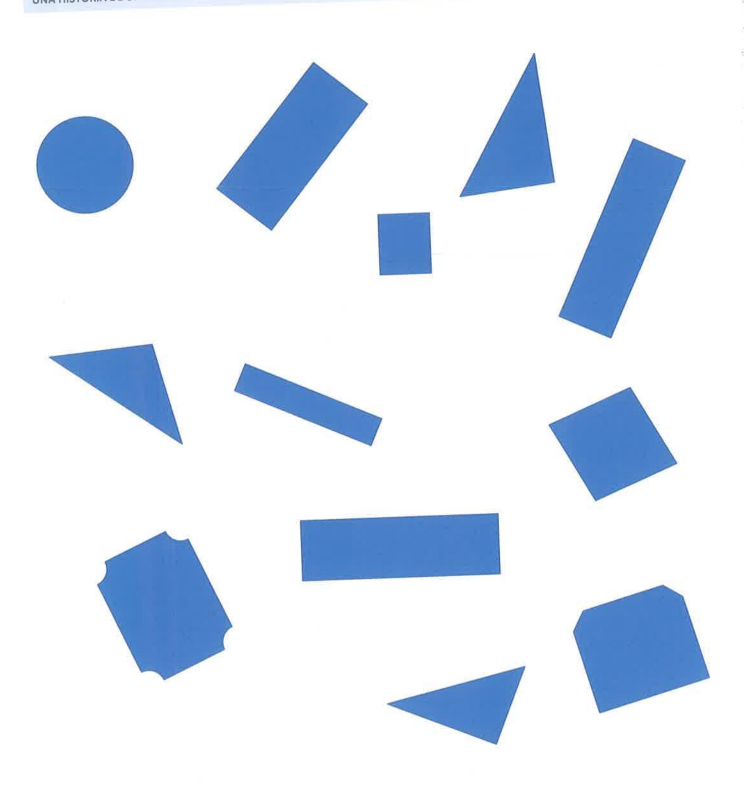
Colorea los círculos de verde.

Colorea los hexágonos de amarillo.



En la parte posterior de tu hoja, dibuja 2 triángulos y 1 hexágono.

¿Cuántas figuras dibujaste? _____

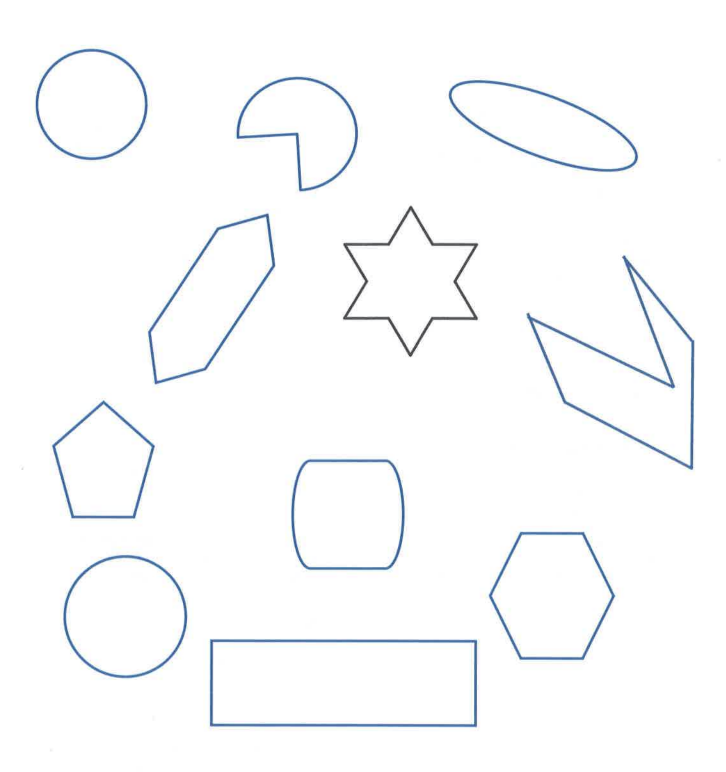


figuras de papel

Lección 4:

Explicar decisiones sobre las clasificaciones de hexágonos y círculos, e Identificarlas por su nombre. Hacer observaciones usando variantes y no ejemplos.





figuras de papel

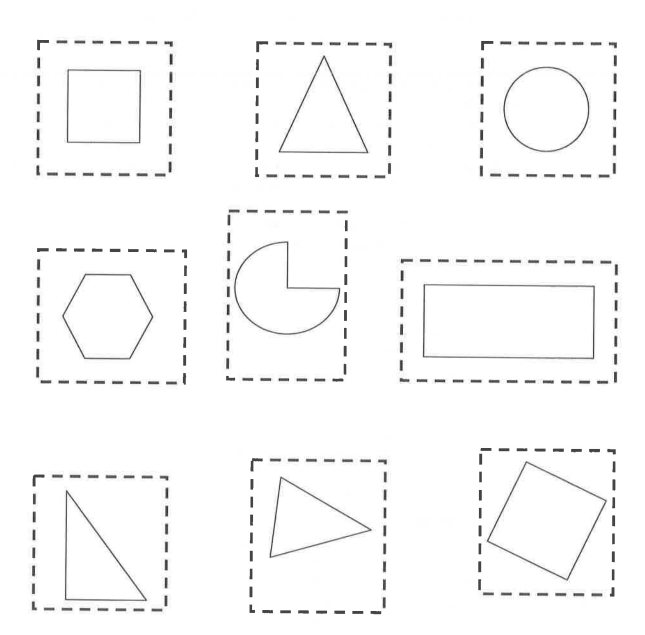


Lección 4:

Explicar decisiones sobre las clasificaciones de hexágonos y círculos, e identificarlas por su nombre. Hacer observaciones usando variantes y no ejemplos.

Nombre	Fecha	

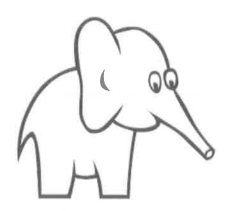
Corta todas las figuras y ponlas junto a su hoja con el pato. Escucha las instrucciones y pega los objetos en tu hoja.



Fecha _____ Nombre



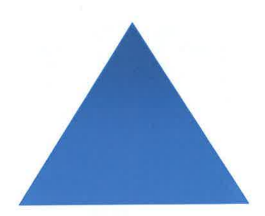
Nombre	Fecha



- Detrás del elefante, dibuja una figura con 4 lados rectos exactamente de la misma longitud. Coloréala de azul.
- Encima del elefante, dibuja una figura sin esquinas. Coloréala de amarillo.
- Enfrente del elefante, dibuja una figura con 3 lados rectos. Coloréala de verde.
- Debajo del elefante, dibuja una figura con 4 lados, 2 largos y 2 cortos. Coloréela de rojo.
- Debajo del elefante, dibuja una figura con 6 esquinas. Coloréala de anaranjado.

En la parte posterior de tu hoja, dibuja 1 hexágono y 4 triángulos. ¿Cuántas figuras dibujaste? Pon tu respuesta en el círculo.

triángulo



rectángulo



señales



Lección 5:

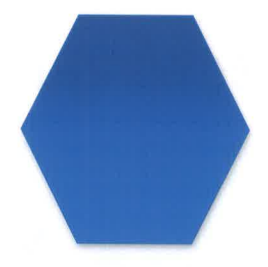
Describir y comentar la posición de todas las figuras planas utilizando las palabras arriba de, debajo de, al lado de, enfrente de, junto a y detrás de.

©2016 Great Minds. Algunos derechos reservados. eureka-math.org

cuadrado



hexágono



señales

círculo

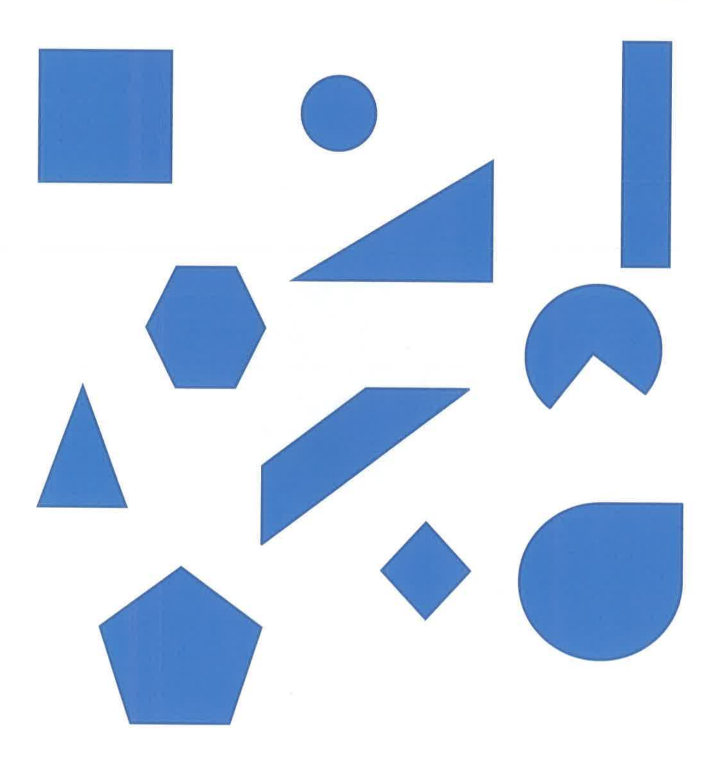


señales



Lección 5:

Describir y comentar la posición de todas las figuras planas utilizando las palabras arriba de, debajo de, al lado de, enfrente de, junto a y detrás de.

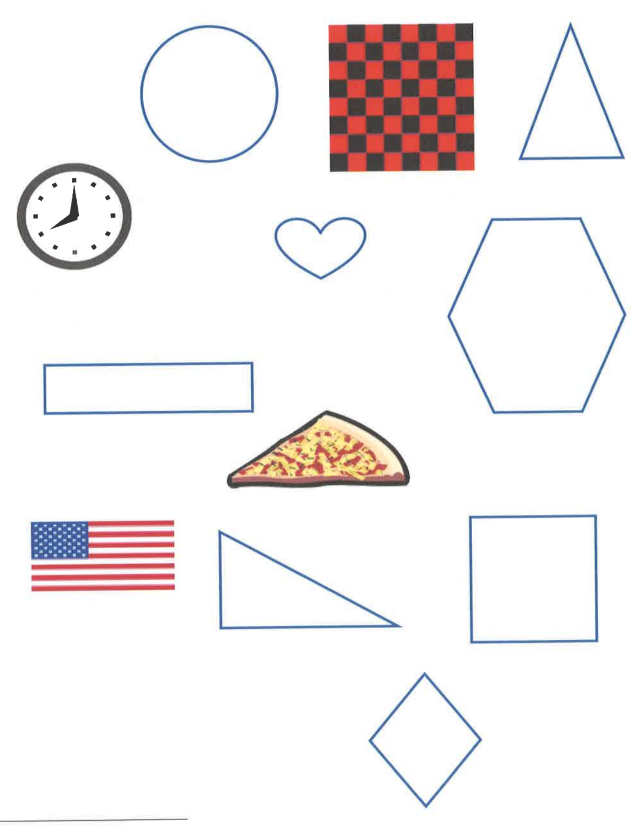


64

Lección 5:

Describir y comentar la posición de todas las figuras planas utilizando las palabras arriba de, debajo de, al lado de, enfrente de, junto a y detrás de.

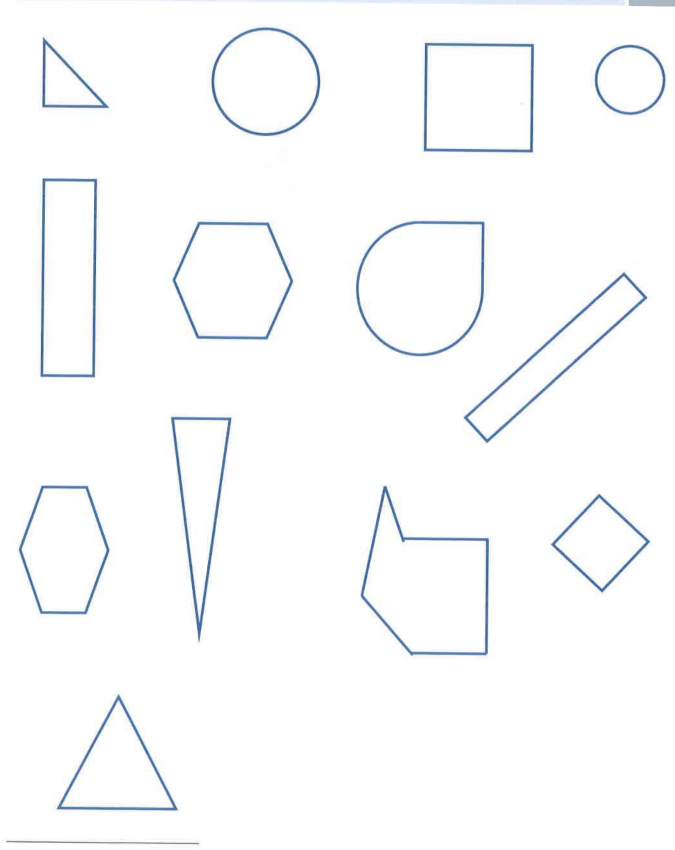
© 2016 Great Minds. Algunos derechos reservados. eureka-math.org





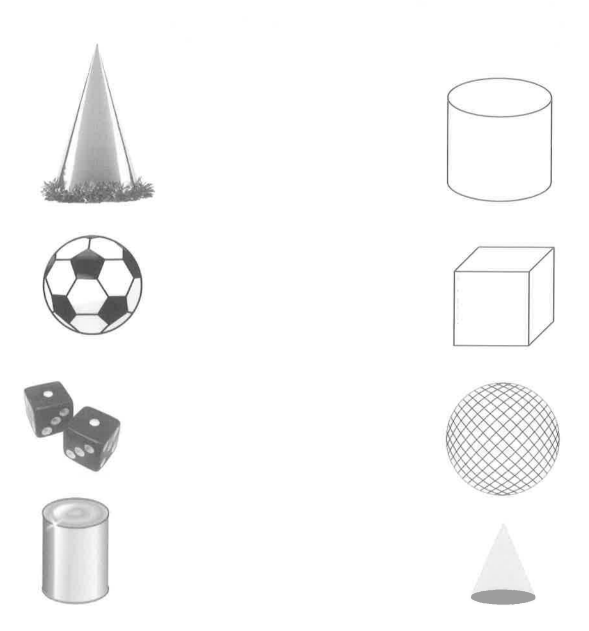
Lección 5:

Describir y comentar la posición de todas las figuras planas utilizando las palabras arriba de, debajo de, al lado de, enfrente de, junto a y



Nombre	Fecha

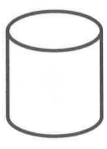
Relaciona estos objetos y sólidos trazando una línea con tu regla del objeto al sólido.

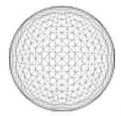


Al reverso de la hoja, dibuja las figuras sólidas que veas en el salón de clases.

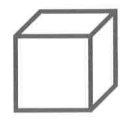
Nombre	Fecha

Encuentra cosas en tu casa o en una revista que se parezcan a estos sólidos. Dibuja los sólidos o recorta y pega imágenes de una revista.









1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

1 2 3 4 5 6 7 8 9 1

1 2 3 4 5 6 7 8 9	10
-------------------	----

ruta numérica

Vombre	Fecha

Dibuja un círculo rojo alrededor de los cilindros.

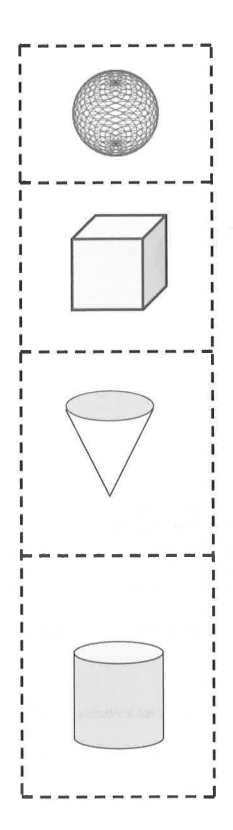
Dibuja un círculo amarillo alrededor de los cubos.

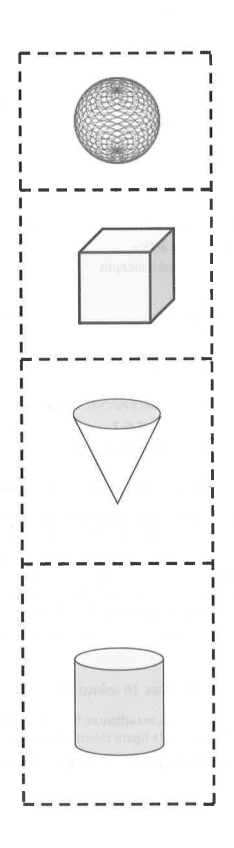
Dibuja un círculo verde alrededor de los conos.





Nombre	Fecha
Corta un conjunto de figuras sólic	das. Clasifica las 4 figuras sólidas. Pégalas en la
Estas tienen esquinas.	Estas no tienen esquinas.
Corta el otro conjunto de figuras	sólidas y haz una regla sobre cómo las
clasificaste. Pégalas en la cartulin	





Nombre	Fecha	



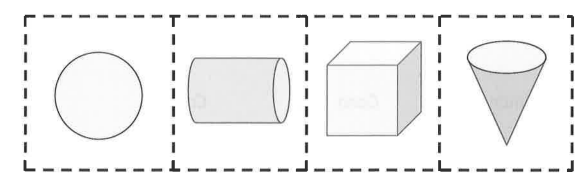
Instrucciones: Lea a los estudiantes.

Peguen la esfera encima del tren.

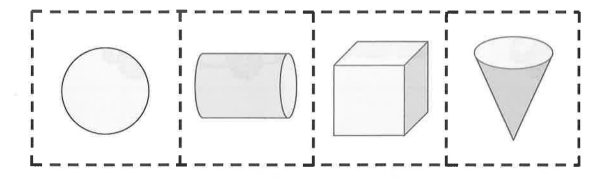
Peguen el cubo detrás del tren.

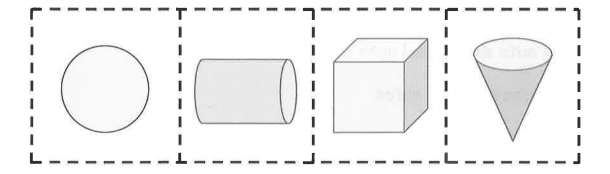
Peguen el cilindro enfrente del tren.

Peguen el cono debajo del tren.



Dé una tira a cada estudiante.







er in a strain of

Mary Mary Street, and the

Dile a alguien en casa los nombres de cada figura sólida.

the sales of the sales







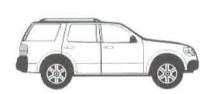


Esfera

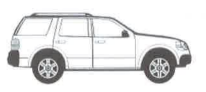
Cilindro

Cono

Cubo









Colorea de verde el auto al lado de la señal de alto.

Encierra en un círculo azul el auto de al lado.

Colorea de rojo el auto detrás del auto dentro del círculo.

Dibuja un camino debajo de los autos.

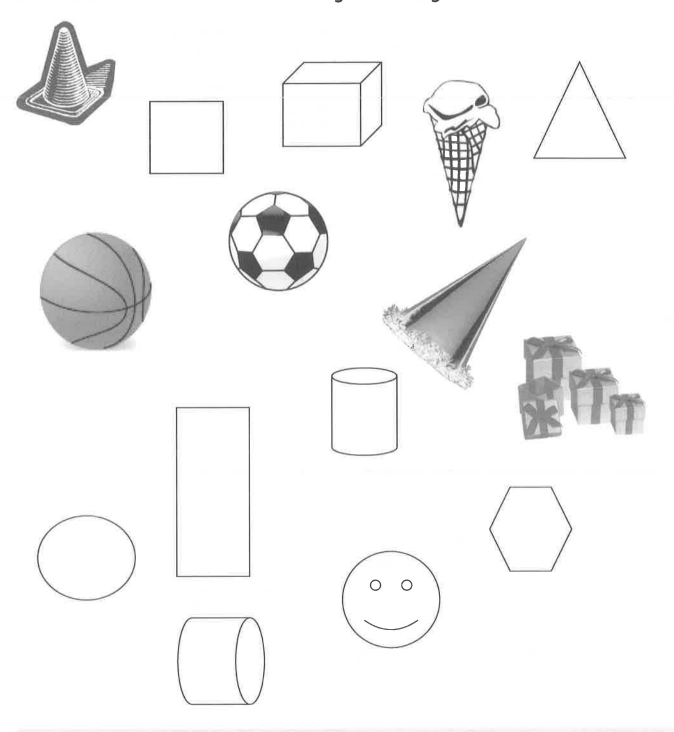
Dibuja a un policía enfrente de los autos.

Dibuja un sol encima de los autos.

detrás de.

Nombre	Fecha
1 4011101 0	1 00110

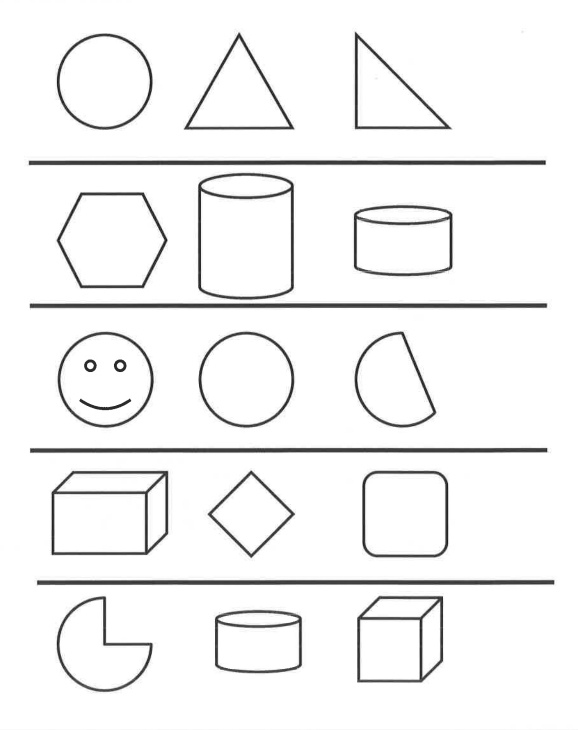
Dibuja un círculo rojo alrededor de las imágenes de figuras planas. Dibuja un círculo verde alrededor de las imágenes de figuras sólidas.



Lección 9:

Nombre	Fecha

En cada fila, encierra en un círculo la que no corresponde. Explica tu elección a un adulto.



Nombre	Fecha	

iMejora tu cocinal

Busca en tu cocina qué figuras y sólidos hay. Haz un collage en forma de cocina dibujando las figuras geométricas que veas y trazando las caras de los sólidos que encuentres. Colorea tu collage.



8 D - 20 R - 12 - 12 R

Fecha		

Nombre	Fecha
Estos son ().	Estos no son ().

plantilla de trabajo