

Mapa del Parque del Oso – 3

Columpios

amarillo

Mapa del Parque del Oso – 3

Arbol verde

Mapa del Parque del Oso – 3

azul

Laguito

Mapa del Parque del Oso – 3

rojo

Flores

NOTAS PARA EL MAESTRO: Cada grupo necesitará un juego de tarjetas con las pistas; uno con el mapa del Parque del Oso; y por lo menos cuatro osos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, amarillo y verde. Explique a los estudiantes que usarán todas las cuatro pistas para colocar los osos en el mapa. Si lo desea, puede desear colorear los dibujos de//los oso/s en cada tarjeta de pistas para que el los niños puedan leer el nombre de los colores con facilidad.

Mapa del Parque del Oso - 4

Columpios

rojo

Mapa del Parque del Oso - 4

Arbol

verde



Mapa del Parque del Oso - 4

amarillo

Laguito

Mapa del Parque del Oso - 4

azul

Flores

rojo

NOTAS PARA EL MAESTRO: Cada grupo necesitará un juego de tarjetas con las pistas; uno con el mapa del Parque del Oso; y por lo menos cuatro osos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, amarillo y verde. Explique a los estudiantes que usarán todas las cuatro pistas para colocar los osos en el mapa. Si lo desea, puede desear colorear los dibujos de//los oso/s en cada tarjeta de pistas para que el los niños puedan leer el nombre de los colores con facilidad.

Mapa del Parque del Oso – 5

Columpios

verde

Mapa del Parque del Oso – 5

Arbol

rojo amarillo

Mapa del Parque del Oso – 5

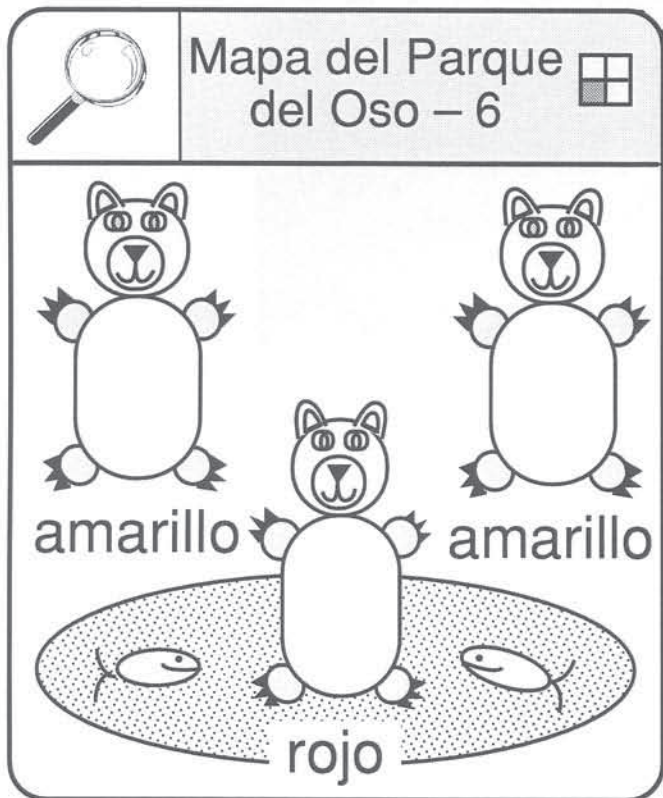
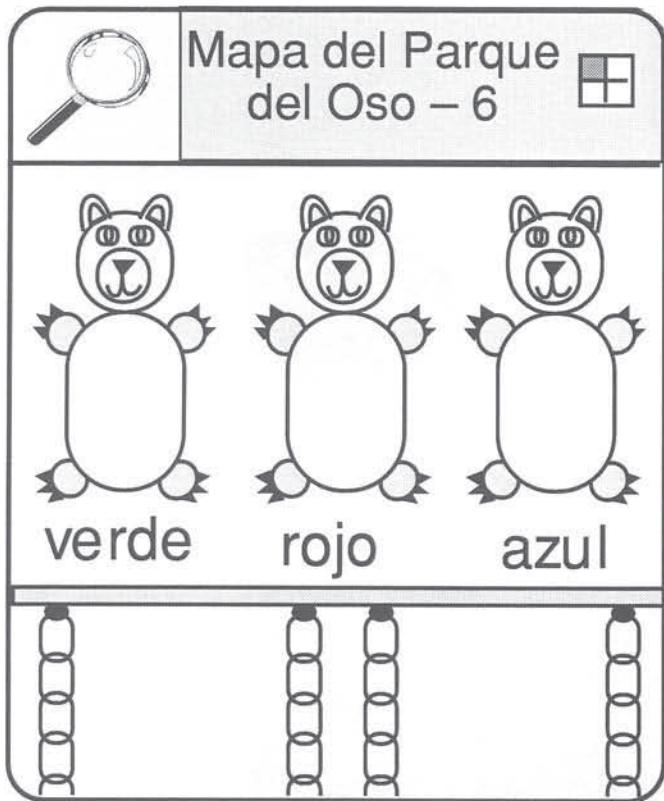
rojo verde rojo


Laguito

Mapa del Parque del Oso – 5


azul

NOTAS PARA EL MAESTRO: Cada grupo necesitará un juego de tarjetas con las pistas; uno con el mapa del Parque del Oso; y por lo menos cuatro osos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, amarillo y verde. Explique le a los estudiantes que usarán todas las cuatro pistas para colocar los osos en el mapa. Anime a los estudiantes a colocar los osos tan preciso como puedan.




 **NOTAS PARA EL MAESTRO:** Cada grupo necesitará un juego de tarjetas con las pistas; uno con el mapa del Parque del Oso; y por lo menos cuatro osos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, amarillo y verde. Explique a los estudiantes que usarán todas las cuatro pistas para colocar los osos en el mapa. Anime a los estudiantes a colocar los osos tan preciso como puedan.



Mapa del Parque
del Oso – 7 


Pon dos osos
rojos en
un columpio.



Mapa del Parque
del Oso – 7 


Pon 3 osos
verdes en
el estanque.



Mapa del Parque
del Oso – 7 

Pon 3 osos
amarillos junto
al árbol.




Mapa del Parque
del Oso – 7 

Pon un oso
azul junto
a las flores.




NOTAS PARA EL MAESTRO: Cada grupo necesitará un juego de tarjetas con las pistas; uno con el mapa del Parque del Oso; y por lo menos cuatro osos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, amarillo y verde. Explique le a los estudiantes que usarán todas las cuatro pistas para colocar los osos en el mapa.



Mapa del Parque
del Oso – 8 


Pon un oso
amarillo y dos
osos azules en
los columpios.



Mapa del Parque
del Oso – 8 


Pon dos osos
amarillos y un
oso verde junto
al estanque.



Mapa del Parque
del Oso – 8 

Pon un oso
rojo al lado
izquierdo
del árbol.



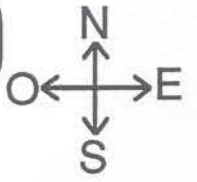
Mapa del Parque
del Oso – 8 

Pon dos osos
verdes en
las flores.



NOTAS PARA EL MAESTRO: Cada grupo necesitará un juego de tarjetas con las pistas; uno con el mapa del Parque del Oso; y por lo menos cuatro osos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, amarillo y verde. Explique le a los estudiantes que usarán todas las cuatro pistas para colocar los osos en el mapa.

Mapa de la Calle del Oso





Mapa de la
Calle del Oso – 1 

Un oso azul vive
en la casa que
tiene el número
más grande.



Mapa de la
Calle del Oso – 1 

Un oso rojo vive
en la casa que
está junto al
Estanque del Oso.




Mapa de la
Calle del Oso – 1 

Un oso amarillo
vive en la casa
junto al Cerro
del Oso.



Mapa de la
Calle del Oso – 1 

Los osos
verdes viven
en tres casas.

 **NOTAS PARA EL MAESTRO:** Cada grupo necesitará un juego de tarjetas con las pistas; uno con el mapa del Parque del Oso; y por lo menos cuatro osos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, amarillo y verde. Explique le a los estudiantes que usarán todas las cuatro pistas para colocar los osos en el mapa.



Mapa de la
Calle del Oso – 2 

Un oso amarillo vive en la casa junto al Cerro del Oso. El otro oso amarillo vive en la casa junto al oso azul.



Mapa de la
Calle del Oso – 2 


El oso rojo vive en la casa que está exactamente abajo de la Calle del Oso No. 26.




Mapa de la
Calle del Oso – 2 

La casa del oso verde está entre dos flores.



Mapa de la
Calle del Oso – 2 

Un oso azul vive en la casa que está exactamente arriba de la Calle del Oso No. 22. No hay osos viviendo en la Calle del Oso No. 30.

 **NOTAS PARA EL MAESTRO:** Cada grupo necesitará un juego de tarjetas con las pistas; uno con el mapa del Parque del Oso; y por lo menos cuatro osos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, amarillo y verde. Explique le a los estudiantes que usarán todas las cuatro pistas para colocar los osos en el mapa.



Mapa de la
Calle del Oso – 3 

Un oso azul y un oso amarillo viven en las casas en la parte sur del mapa. El oso amarillo vive más cerca del estanque.



Mapa de la
Calle del Oso – 3 

Un oso rojo puede ir afuera de su casa para subir un árbol.



Mapa de la
Calle del Oso – 3 

Los osos verdes viven en dos casas que están justo al este del Cerro del Oso.




Mapa de la
Calle del Oso – 3 

Un oso azul vive en una casa que está al norte de la Calle del Oso No. 20.




NOTAS PARA EL MAESTRO: Cada grupo necesitará un juego de tarjetas con las pistas; uno con el mapa del Parque del Oso; y por lo menos cuatro osos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, amarillo y verde. Explique le a los estudiantes que usarán todas las cuatro pistas para colocar los osos en el mapa.



Mapa de la
Calle del Oso – 4 


Todos los osos
viven en parejas.
Dos de las
parejas son rojos.



Mapa de la
Calle del Oso – 4 


Dos casas están
al este del
Estanque del
Oso. Un oso
azul y un oso
amarillo viven
en cada una de
esas casas.



Mapa de la
Calle del Oso – 4 

Un oso azul y un
oso verde viven
en la casa que
está justo al
norte del árbol.



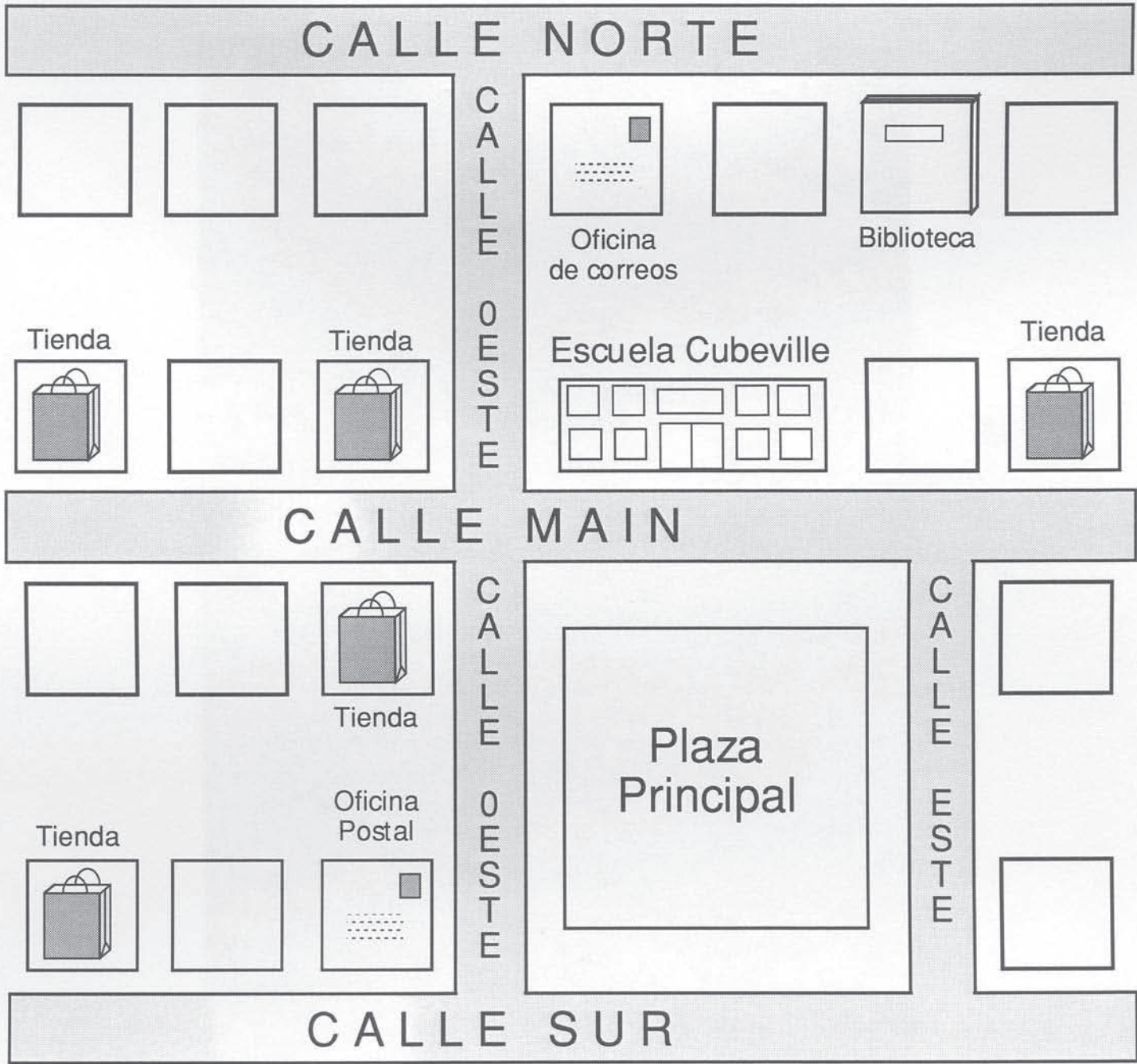
Mapa de la
Calle del Oso – 4 

Un oso amarillo
vive con un oso
rojo. Un oso azul
y un oso verde
viven en la
siguiente casa.



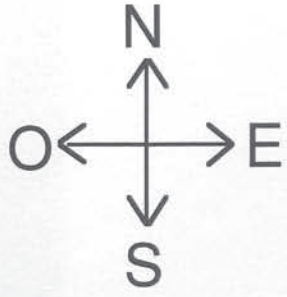
NOTAS PARA EL MAESTRO: Cada grupo necesitará un juego de tarjetas con las pistas; uno con el mapa del Parque del Oso; y por lo menos cuatro osos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, amarillo y verde.

Mapa de Cubeville



MAP LEGEND

			
Casa	Biblioteca	Oficina de correos	Tienda





Mapa de
Cubeville – 1



Todas las tiendas
en Cubeville son rojas.

Pon los cubos
en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 1



La biblioteca en
Cubeville es azul.

Pon los cubos
en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 1



Las oficinas de correos
en Cubeville son
amarillas.

Pon los cubos
en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 1



Todas las casa
en la Calle Norte
son verdes.

Pon los cubos
en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 1



Las cinco casas
en la Calle Main
son amarillas.

Pon los cubos
en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 1



Todas las casas
en la Calle Sur
son anaranjadas.

Pon los cubos
en el mapa.



NOTAS PARA EL MAESTRO: Cada grupo necesitará un juego de cartas con las pistas; un mapa de Cubeville; y por lo menos siete cubos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, verde amarillo y anaranjado. Puede decirle a los estudiantes que cuando se hayan usado todas las pistas, cada pequeño cuadro en el mapa deberá estar cubierto por un cubo.



Mapa de
Cubeville – 2



Hay tres tiendas
anaranjadas que están en
el norte de la Calle Main.

Todas las otras
tiendas son amarillas.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 2



La oficina de correos en la
esquina de la Calle Oeste y
de la Calle Sur, es azul. La
otra oficina de correos es roja.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 2



Hay cinco casas amarillas
en la calle en donde
está la biblioteca.

La biblioteca es roja.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 2



La casa junto a la Escuela
de Cubeville es verde.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 2



Todas las casas en la
Calle Este son azules.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 2



Hay cinco casas verdes
en Cubeville.

Pon los cubos en el mapa.



NOTAS PARA EL MAESTRO: Cada grupo necesitará un juego de cartas con las pistas; un mapa de Cubeville; y por lo menos siete cubos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, verde amarillo y anaranjado. Puede decirle a los estudiantes que cuando se hayan usado todas las pistas, cada pequeño cuadro en el mapa deberá estar cubierto por un cubo.



Mapa de
Cubeville – 3



Una casa azul y una tienda anaranjada están justo al este de la Escuela Cubeville.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 3



En la Calle Norte, cuatro edificios son amarillos, y tres son verdes. Ningún edificio está junto al edificio que sea del mismo color.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 3



Hay tres casas amarillas en la Calle Main.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 3



Una casa de color anaranjado está entre dos tiendas rojas en la Calle Main.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 3



Una de las oficinas de correos en Cubeville es de color azul.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 3



Hay tres casas de color anaranjado y cuatro tiendas de color rojo en Cubeville.

Pon los cubos en el mapa.



NOTAS PARA EL MAESTRO: Cada grupo necesitará un juego de cartas con las pistas; un mapa de Cubeville; y por lo menos siete cubos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, verde amarillo y anaranjado. Puede decirle a los estudiantes que cuando se hayan usado todas las pistas, cada pequeño cuadro en el mapa deberá estar cubierto por un cubo.



Mapa de
Cubeville – 4



Una calle en Cubeville tiene tres casas verdes en una fila seguidas. Una oficina de correos es amarilla.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 4



Las dos casas en Cubeville que están más lejos hacia el sur son azules.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 4



Una casa azul está entre la oficina de correos y la biblioteca de color anaranjado.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 4



Una casa en la Calle Este es de color anaranjado. Una tienda de color verde está al norte de la casa.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 4



Las tiendas en la esquina de la Calle Main y Calle Oeste son de color anaranjado.

Pon los cubos en el mapa.



Mapa de
Cubeville – 4



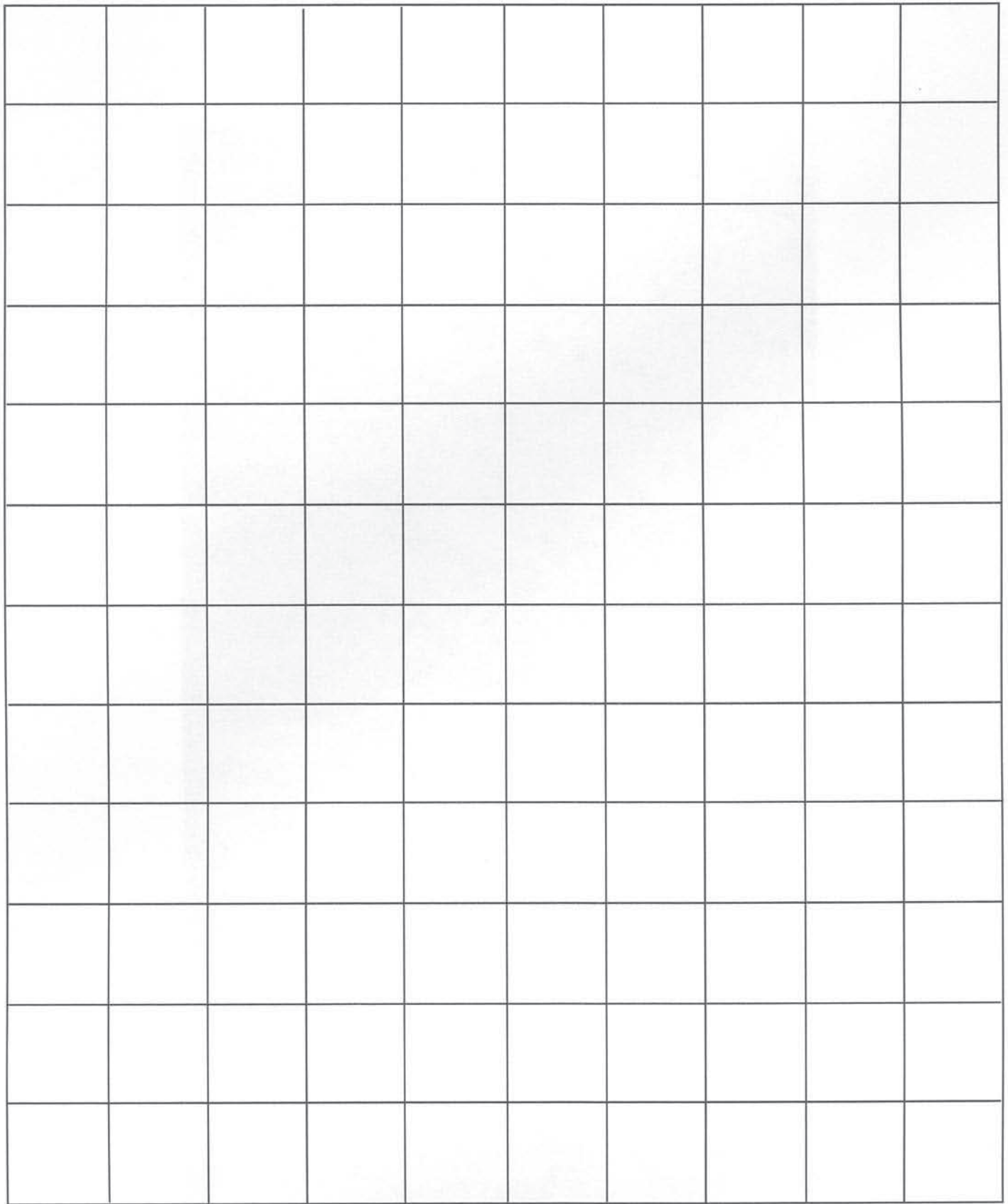
Hay cinco casas de color rojo en Cubeville. Hay dos tiendas de color azul en Cubeville.


Pon los cubos en el mapa.



NOTAS PARA EL MAESTRO: Cada grupo necesitará un juego de cartas con las pistas; un mapa de Cubeville; y por lo menos siete cubos en cada uno de los siguientes colores: rojo, azul, verde amarillo y anaranjado. Puede decirle a los estudiantes que cuando se hayan usado todas las pistas, cada pequeño cuadro en el mapa deberá estar cubierto por un cubo.

Papel cuadriculado (para el Mapa de Cubeville)



 **NOTAS PARA EL MAESTRO:** Si no tiene cubos de madera en su salón de clase, duplique esta página en papel color rojo, amarillo, azul, verde y naranja. Los cuadros de papel pueden ser colocados sobre el mapa de Cubeville.