

Portafolio de Evidencias

Maestra: Eva Camila Fong González

Grupo: 2º "C"



JARDÍN DE NIÑOS: María Teresa Barreda Dávila T.M
ALUMNO:

Alan Gabriel Castillo Ochoa

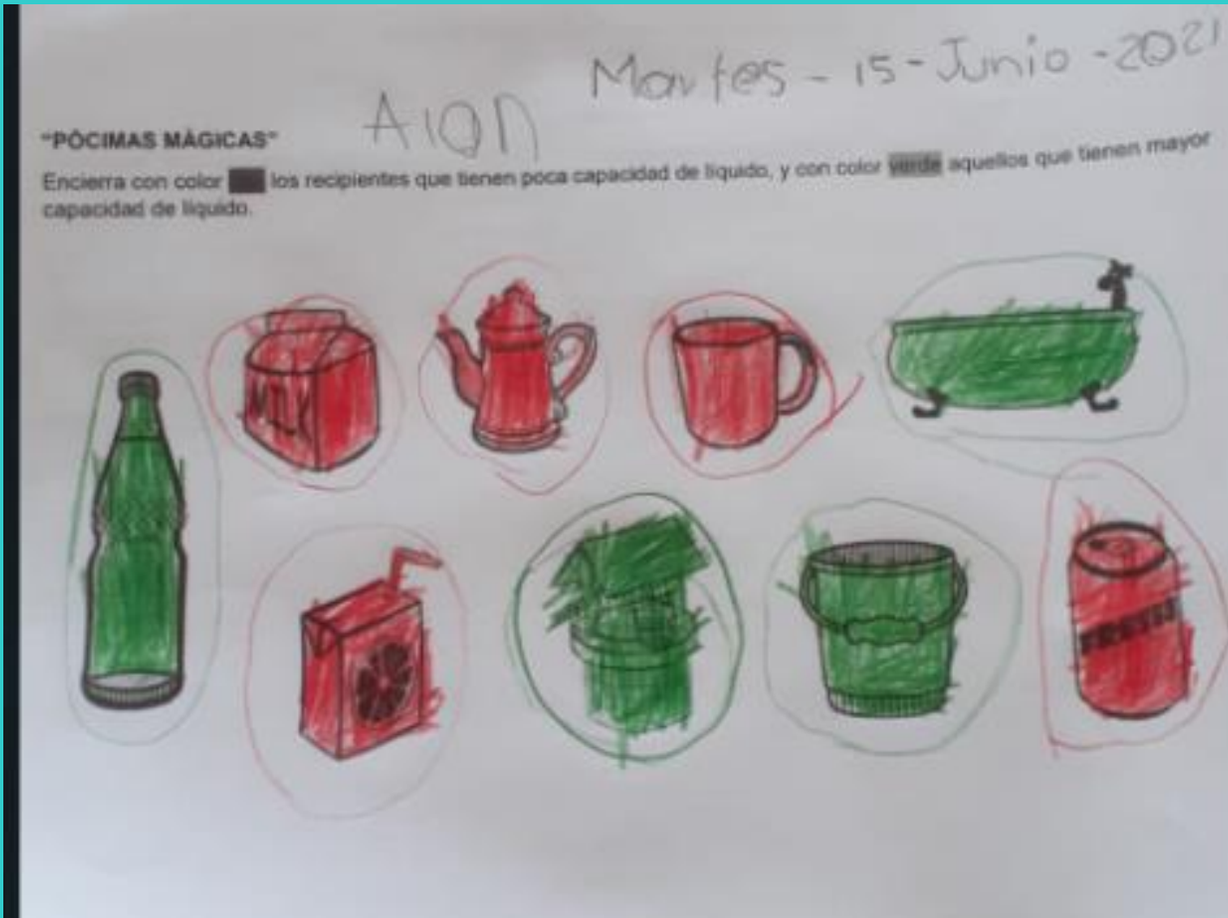


“POCIMAS MÁGICAS”

Campo de formación académica: Pensamiento matemático

Aprendizaje esperado: Usa unidades no convencionales para medir la capacidad con distintos propósitos.

Fecha de aplicación: Martes 15 de junio del 2021



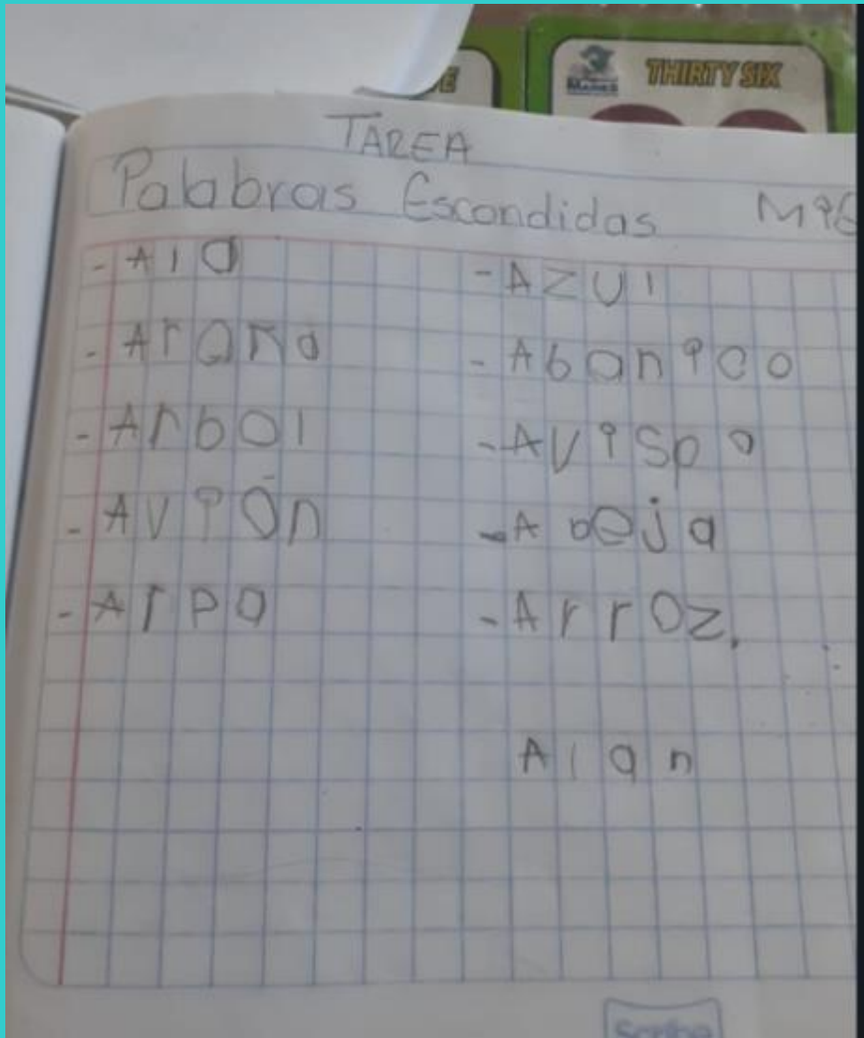
- Identifica objetos con los que puede medir la capacidad de otro recipiente.
- Identifica los términos lleno, medio y vacío de un recipiente.
- Expresa la cantidad de veces que utiliza un recipiente para llenar otro, por ejemplo: con 6 tapas e llevo un vaso.

“PALABRAS ESCONDIDAS”

Campo de formación académica: Lenguaje y comunicación

Aprendizaje esperado: Escribe su nombre con diversos propósitos e identifica el de algunos compañeros

Fecha de aplicación: Miércoles 16 de junio del 2021



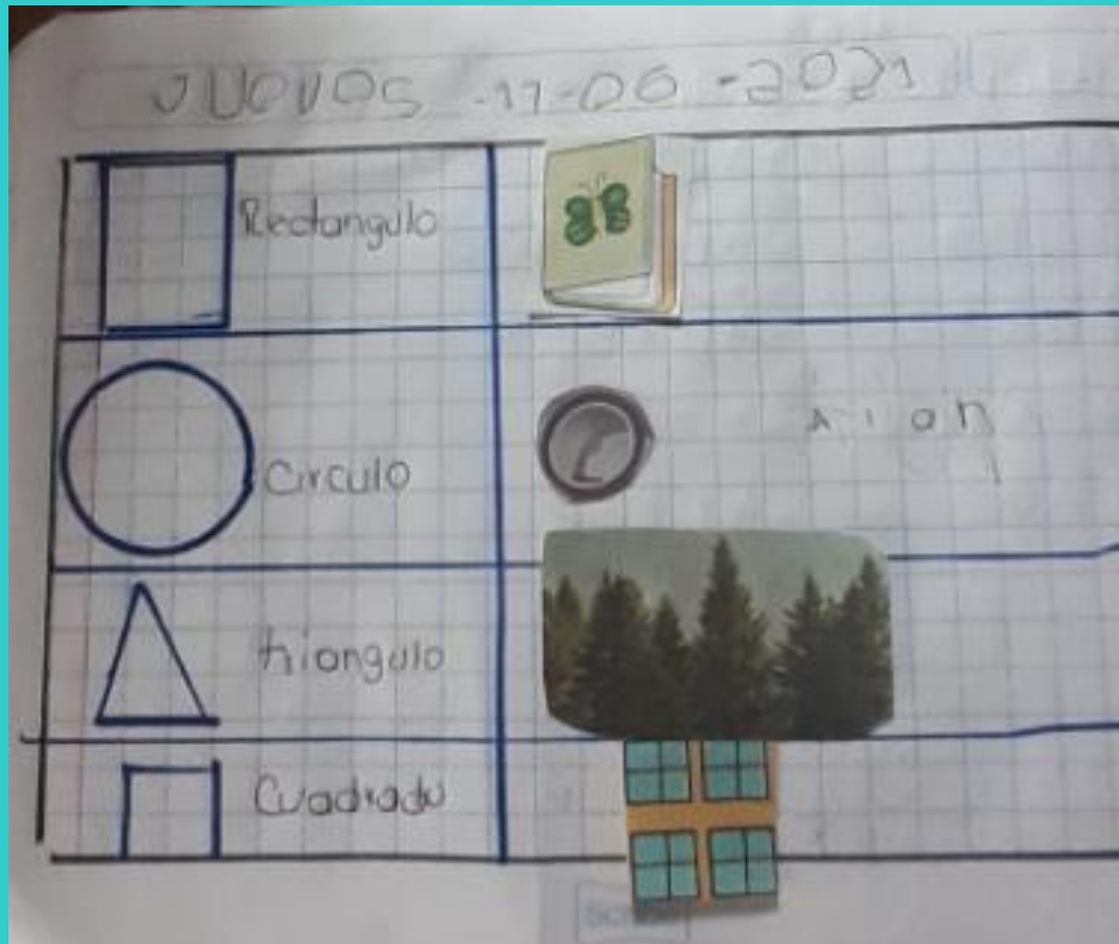
- Escribe su nombre
- Identifica la inicial de su nombre y algunas letras que lo conforman.
- Con ayuda de un adulto puede formar palabras escondidas dentro de su nombre.
- Escribe esas palabras.
- Su trazo es bueno.

“JUEGO DE FIGURAS”

Campo de formación académica: Pensamiento matemático

Aprendizaje esperado: Reproduce modelos con formas, figuras y cuerpos geométricos.

Fecha de aplicación: Jueves 17 de junio del 2021



- Identifica características de algunas figuras geométricas.
- Reconoce el nombre de las figuras geométricas básicas: cuadrado, círculo, triángulo y rectángulo.
- Menciona objetos de su vida cotidiana que tienen forma de figuras.

JARDÍN DE NIÑOS: María Teresa Barreda Dávila T.M
ALUMNO:

José Osvaldo Diaz Guevara



“POCIMAS MÁGICAS”

Campo de formación académica: Pensamiento matemático

Aprendizaje esperado: Usa unidades no convencionales para medir la capacidad con distintos propósitos.

Fecha de aplicación: Martes 15 de junio del 2021



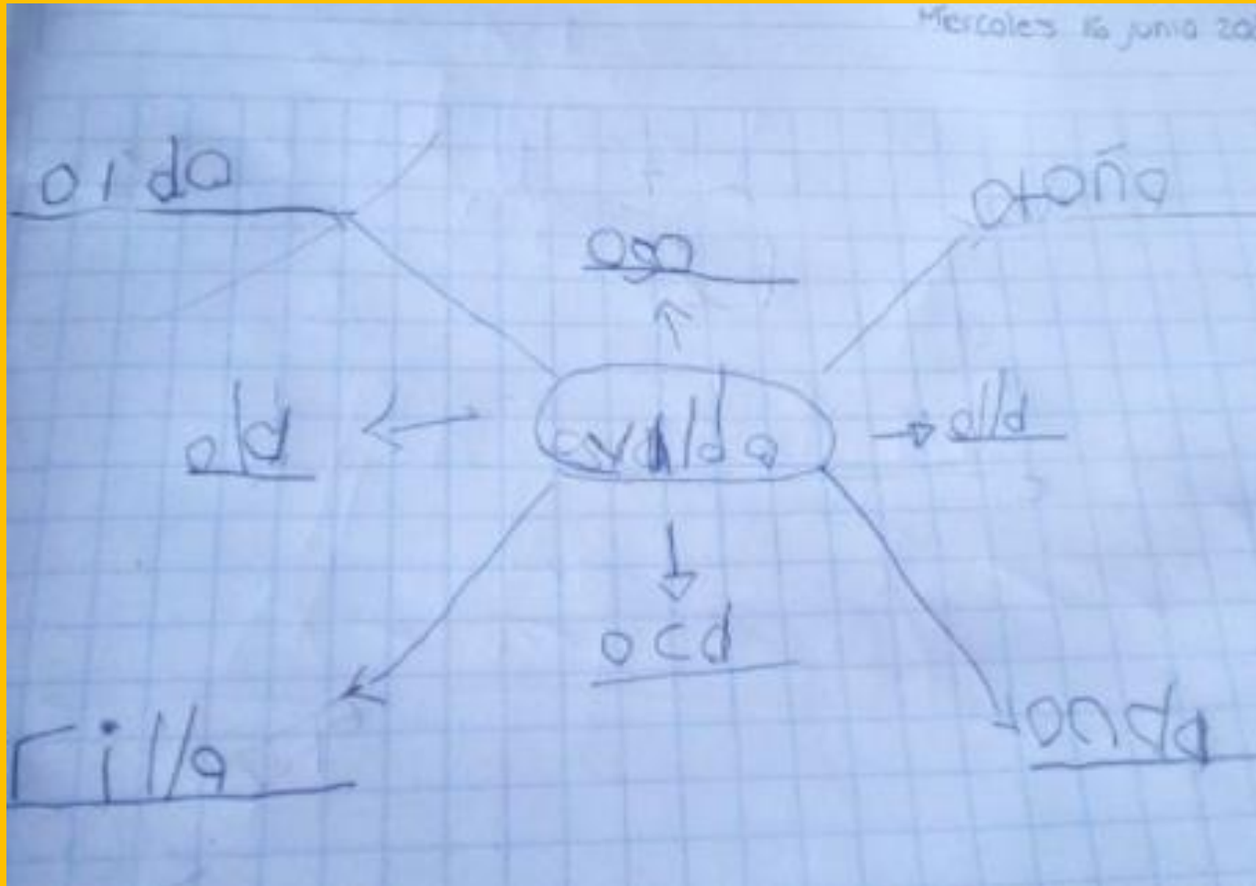
- Identifica objetos con los que puede medir la capacidad de otro recipiente.
- Identifica los términos lleno, medio y vacío de un recipiente.
- Expresa la cantidad de veces que utiliza un recipiente para llenar otro, por ejemplo: con 6 tapas e llevo un vaso.
- Identifica cuales recipientes tienen mas capacidad liquida y cuales menos.

“PALABRAS ESCONDIDAS”

Campo de formación académica: Lenguaje y comunicación

Aprendizaje esperado: Escribe su nombre con diversos propósitos e identifica el de algunos compañeros

Fecha de aplicación: Miércoles 16 de junio del 2021



- Escribe su nombre
- Identifica la inicial de su nombre y algunas letras que lo conforman.
- Con ayuda de un adulto puede formar palabras escondidas dentro de su nombre.
- Escribe esas palabras.

“JUEGO DE FIGURAS”

Campo de formación académica: Pensamiento matemático

Aprendizaje esperado: Reproduce modelos con formas, figuras y cuerpos geométricos.

Fecha de aplicación: Jueves 17 de junio del 2021



- Identifica características de algunas figuras geométricas.
- Reconoce el nombre de las figuras geométricas básicas: cuadrado, círculo, triángulo y rectángulo.
- Menciona objetos de su vida cotidiana que tienen forma de figuras.
- Clasifica las figuras geométricas con objetos cotidianos.

JARDÍN DE NIÑOS: María Teresa Barreda Dávila T.M
ALUMNO:

Regina Ignacio García



“POCIMAS MÁGICAS”

Campo de formación académica: Pensamiento matemático

Aprendizaje esperado: Usa unidades no convencionales para medir la capacidad con distintos propósitos.

Fecha de aplicación: Martes 15 de junio del 2021

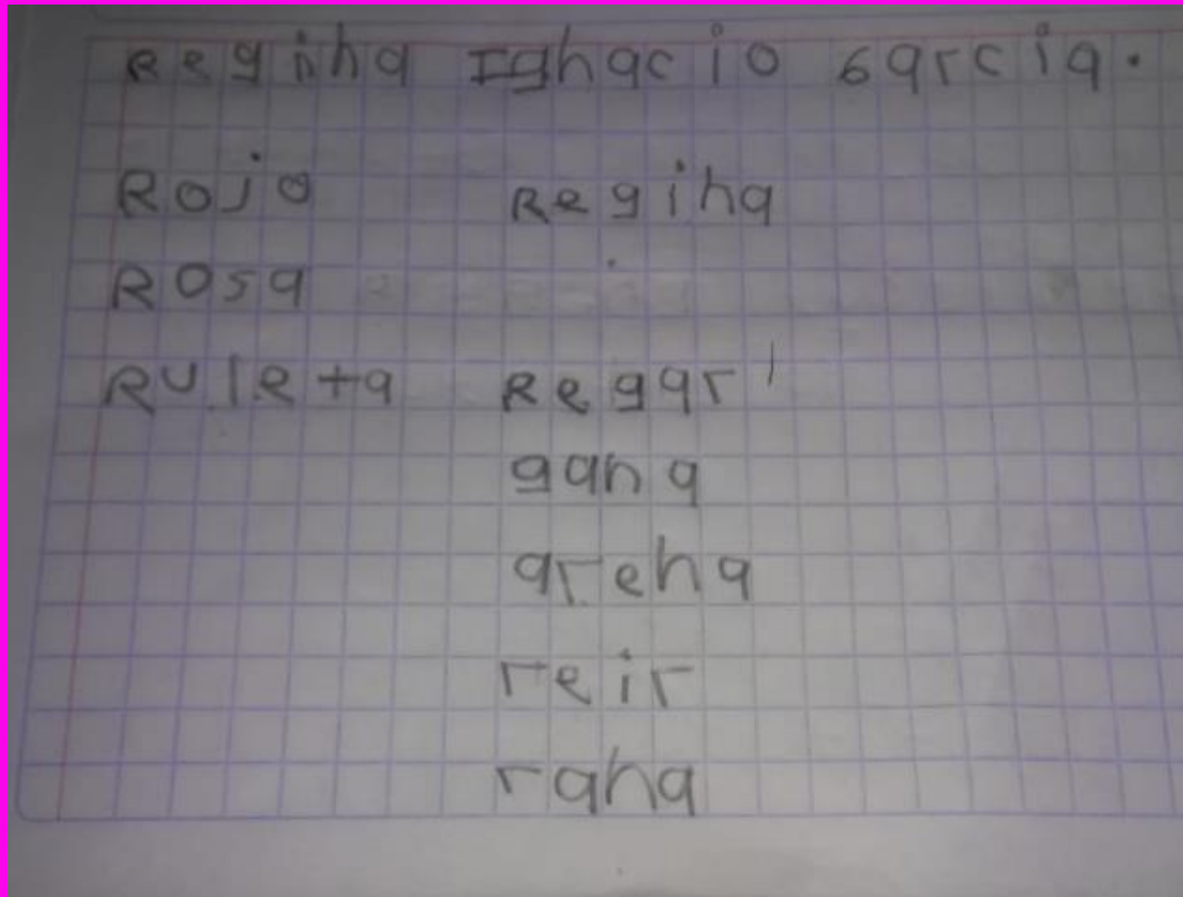
No se obtuvo evidencia

“PALABRAS ESCONDIDAS”

Campo de formación académica: Lenguaje y comunicación

Aprendizaje esperado: Escribe su nombre con diversos propósitos e identifica el de algunos compañeros

Fecha de aplicación: Miércoles 16 de junio del 2021



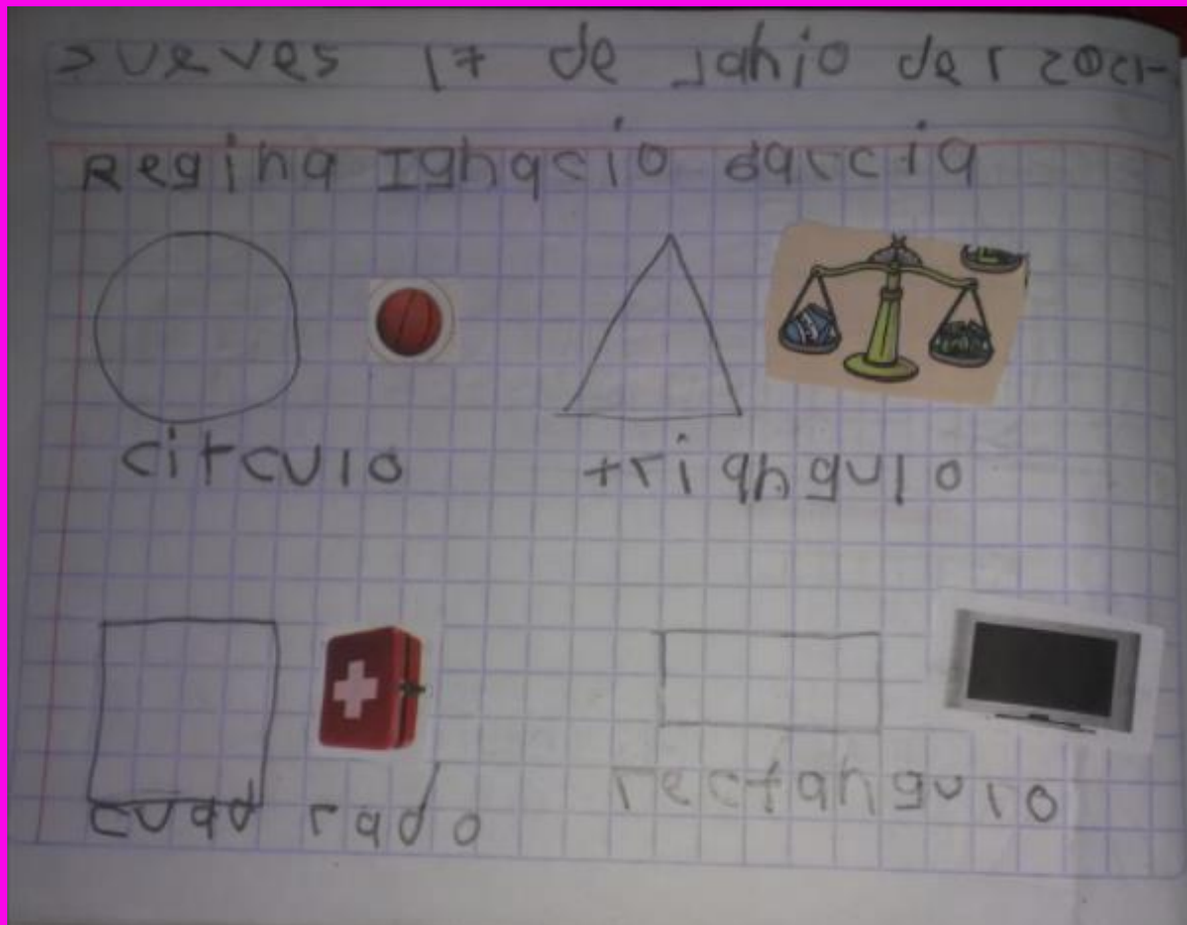
- Escribe su nombre
- Identifica la inicial de su nombre y algunas letras que lo conforman.
- Con ayuda de un adulto puede formar palabras escondidas dentro de su nombre, aunque repitió letras.
- Escribe esas palabras.
- El trazo es legible.

“JUEGO DE FIGURAS”

Campo de formación académica: Pensamiento matemático

Aprendizaje esperado: Reproduce modelos con formas, figuras y cuerpos geométricos.

Fecha de aplicación: Jueves 17 de junio del 2021



- Reconoce el nombre de las figuras geométricas básicas: cuadrado, círculo, triángulo y rectángulo.
- Menciona objetos de su vida cotidiana que tienen forma de figuras.