

EVALUACIÓN DE MATEMÁTICA

TERCER BIMESTRE

ESTUDIANTE:

GRADO: PRIMERO SECCIÓN: AMARILLO

PROF: Eugenia Mendoza Flores Fecha: 28/09/2021

1. Observa los números que tiene cada niño y clasifícalos en dos equipos. Equipo de los pares y equipo de los impares arrastrando a los casilleros que corresponda.



Pares			Impares		



2. Observa y responde seleccionando la respuesta.



3. Yo tengo 9 decenas y 5 unidades.



4. Yo tengo una unidad menos que 3 decenas.



5. Tengo el número par mayor que todos.



6. Tengo el número impar menor.





7. Ordena de forma ascendente.





--	--	--	--	--	--



8. Ordena de forma descendente.

--	--	--	--	--	--

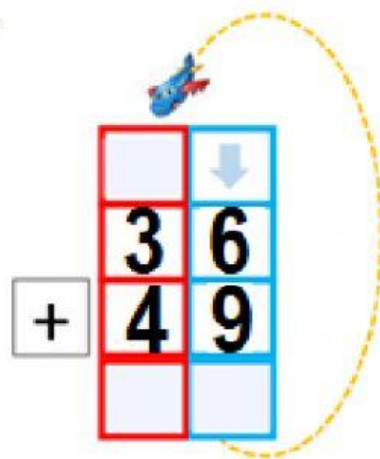
9. Completa con los número antecesor y sucesor.

10. Resuelve los siguientes problemas.

Mi papá pide una fuente de ceviche a 36 soles y una fuente de arroz con mariscos a 49 soles. ¿Cuánto pago en total por el pedido?

ceviche	36
Arroz de mariscos	49
Paga	?

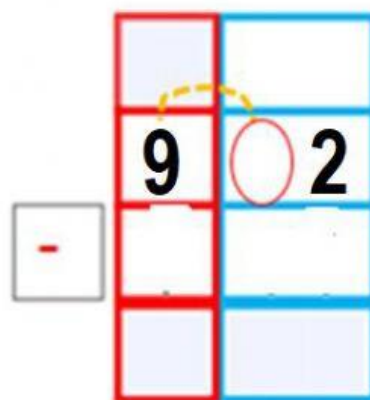


Respuesta: Pago en total nuevos soles.

Juan tenía en una bolsa algunas galletas, su mamá le dio 16 galletas más, ahora tiene 92 galletas. ¿Cuántas galletas tenía al inicio?

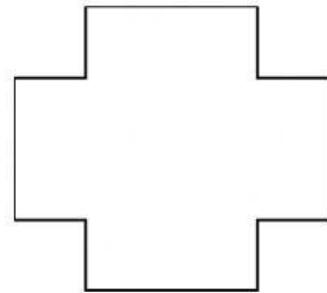
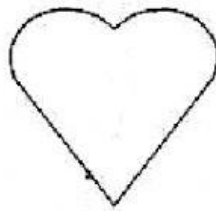
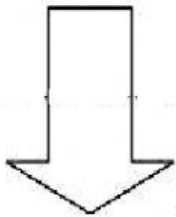
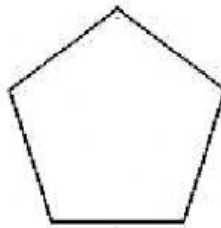
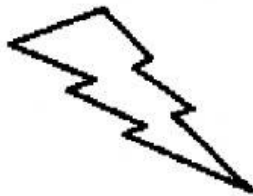
Datos

Tenía	?
le dio	16
Tiene	92

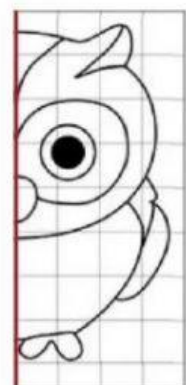
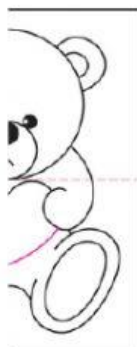
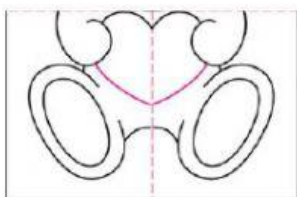
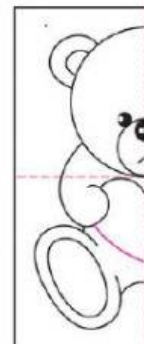
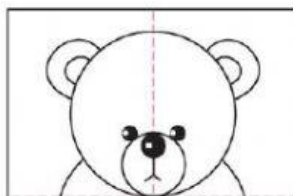
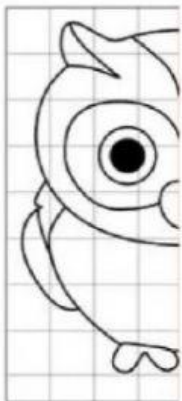


Respuesta: Juan al inicio tenía galletas.

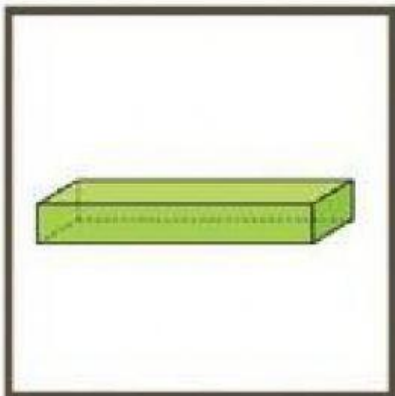
11. Selecciona todas las figuras simétricas que encuentras



12. Arrastra las mitades simétricas de cada imagen según corresponda

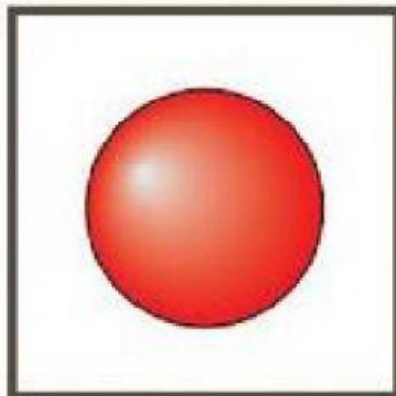


13. Selecciona el nombre de los sólidos geométricos según corresponda.



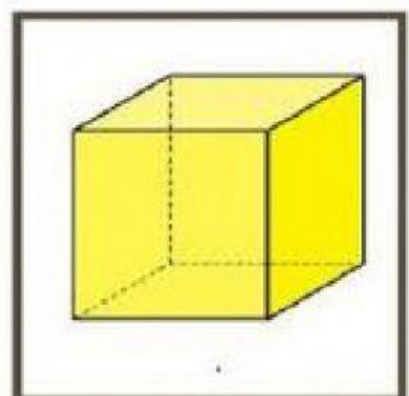
Prisma

Cubo



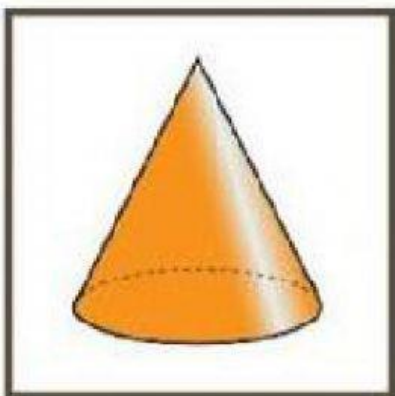
Cilindro

Esfera



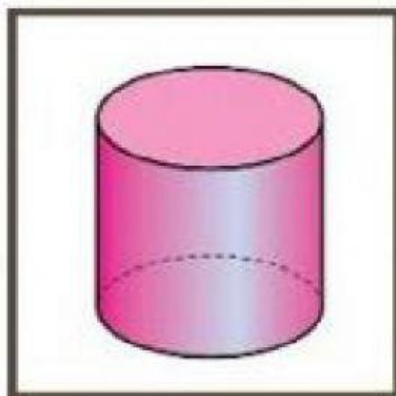
Prisma

Cubo



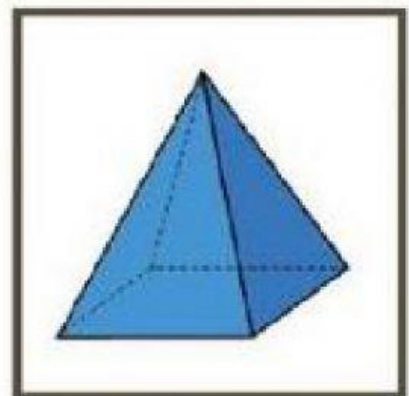
Cono

Pirámide



Cono

Cilindro



Cono

Pirámide