

Centro Educativo en Computación San Bernabé

2do Primaria, Matemática

Segundo bimestre, Examen Parcial 2- 6

Nombre: _____

Clave: _____ Fecha: _____

Instrucciones: resuelva en hojas adicionales y selecciones la respuesta correcta

1. Escriba la división que representa las imágenes.  $6 \div 3 = 2$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \div \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

2. Resuelve las siguientes restas utilizando el método de resta repetida.

a) Hay 16 guantes. Hay 2 guantes en cada par. ¿Cuántos pares de guantes hay?

b) Hay 15 pelotas, hay 3 pelotas en cada lata. ¿Cuántas latas hay?

c) Hay 12 ruedas, hay 4 ruedas en cada vagón. ¿Cuántos vagones hay?

- 