



Colegio Santa Isabel de Hungría

Resol. 1153 de 1952 – 126 de 1975 – 22547 de 1981 – 4830 de 1988

Administrado por COLSIH S.A.S - NIT. 901.764.405-6

Código DANE 311769003211

PRUEBA DE ADMISIÓN GRADO 2° MATEMÁTICAS

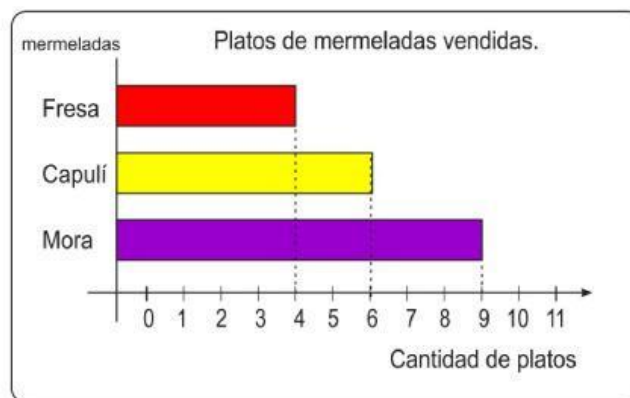
NOMBRE: _____ EDAD: _____

1. Miguel y Paco decidieron jugar a las canicas, Miguel tenía 8 canicas. Jugando, ganó 3 canicas más. ¿Cuántas canicas tiene Miguel ahora?



- a) 5
- b) 8
- c) 11

2. Observa el gráfico.



¿Cuántos platos de mora y de fresa se vendieron en total?

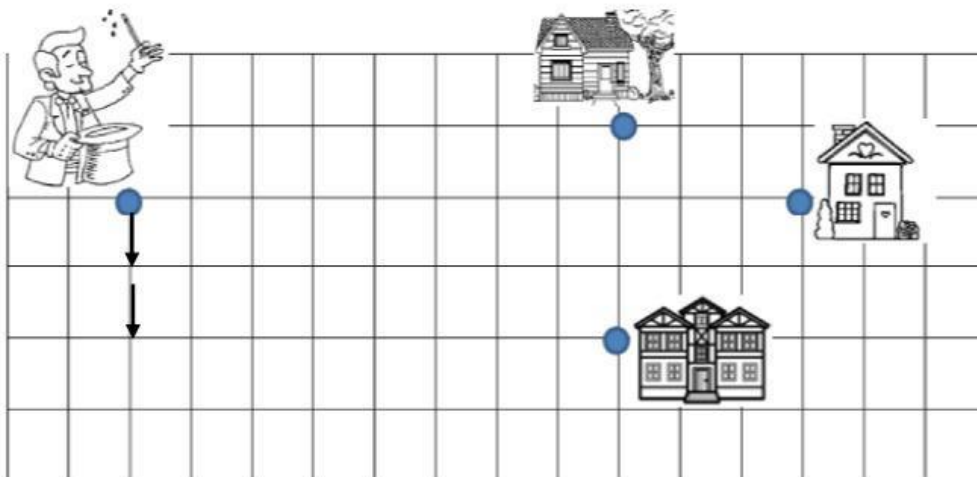
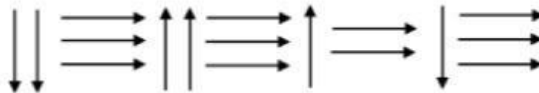
- a) 10
- b) 13
- c) 15

3. Lorena observa que dos de las casas que están en su calle no tienen número. ¿Qué números les corresponden?



- a) 11 y 9 b) 12 y 5 c) 12 y 8

4. Los padres de Susy, invitan al mago Misterio. Ayuda al mago a llegar a la casa de Susy dibujando el recorrido con la flechas:



Selecciona la casa de Susy.

- a)  b)  c) 

5. Los dados con los que juega Juan tienen la forma tridimensional de la figura que se muestra.
¿Qué forma tridimensional tienen los dados

- A) cilindro
- B) cubo
- C) esfera

