



## 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 2º MATEMÁTICAS

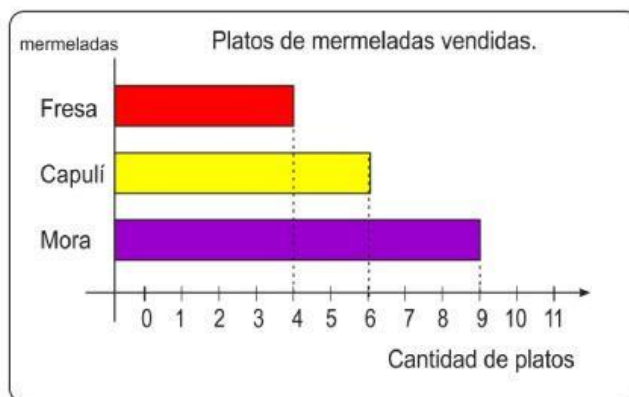
NOMBRE: \_\_\_\_\_ EDAD: \_\_\_\_\_

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

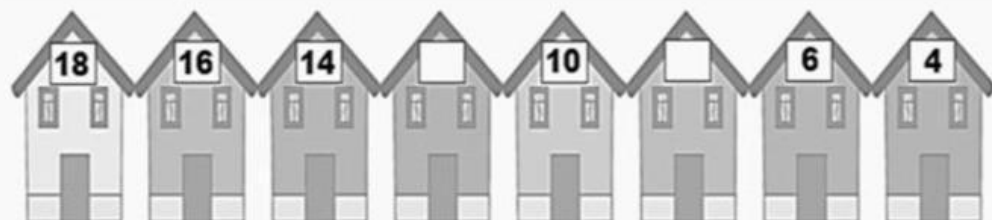
2. Observa el gráfico.



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

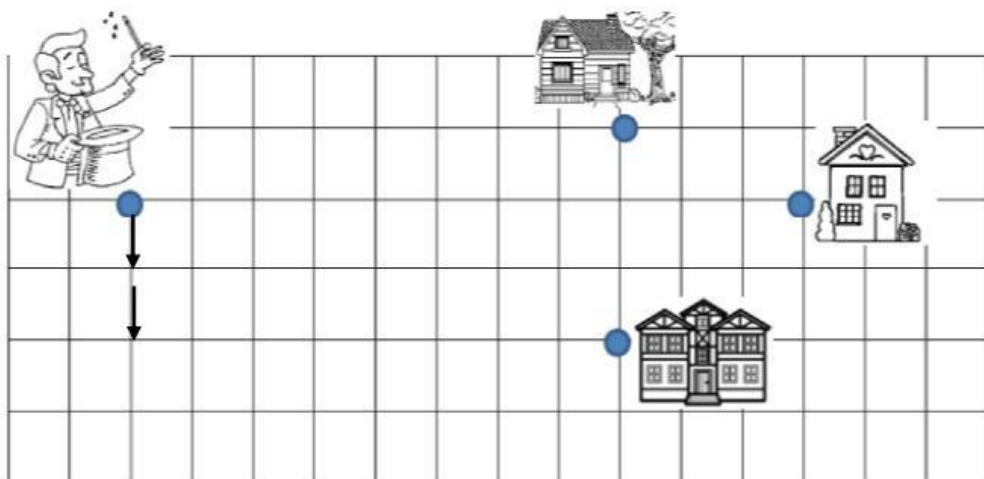
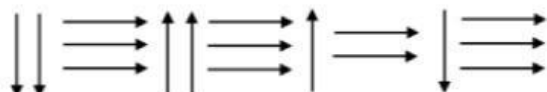
- a) 10
- b) 13
- c) 15

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

