

PORCENTAJE DE NÚMERO - PROBLEMAS 2C

RESPUESTAS

1) Una tienda vende 140 helados de chocolate, vainilla y fresa. El 41% de los helados vendidos son de vainilla y el 24% son de fresa. ¿Cuántos helados de chocolate se venden?

Respuesta: 49 helados de chocolate



2) Un parque de animales tiene leones, tigres y cebras. 15% de los animales son leones y 35 de los animales son cebras. Si hay 160 animales en el parque, ¿cuántos leones hay?

Respuesta: 24 leones

3) LA Galaxy ha ganado el 35% de sus partidos de fútbol y ha atraído 9 de ellos. Si han jugado 40 partidos, ¿cuántos han perdido?

Respuesta: 13 coincidencias



4) Un automóvil puede viajar 400 millas con el tanque lleno de gasolina. Un automóvil más eficiente puede viajar un 32% más. ¿Cuántas millas puede viajar en un tanque?

Respuesta: 528 millas

5) En una encuesta sobre frutas, 300 niños eligen su fruta favorita entre manzanas, bananas y sandías. 38% eligió manzanas, 28% eligió bananas. ¿Cuántos niños eligieron la sandía?

Respuesta: 102 niños

6) En una encuesta de tráfico de 2000 vehículos: se registraron bicicletas, autobuses y automóviles. 25 de los vehículos eran bicicletas y el 17% eran autobuses. ¿Cuántos coches había?

Respuesta: 860 coches

7) En Villa Salamandra, hay un 24% de probabilidad de que llueva en un día determinado. ¿Cuántos días de lluvia esperaría que estuviera seco en 150 días?

Respuesta: 114 días secos



8) Sally camina, va en bicicleta o conduce al trabajo. Camina aproximadamente el 15% del tiempo. En 100 días, ¿cuántas veces pedalearía?

Pregunta imposible: no sabemos cuánto tiempo ella conduce.

