

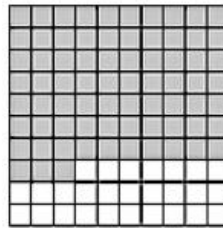
8. Según lo que respondió en el ítem I y II, determine cuál de las siguientes proposiciones son verdaderas (V) o falsas (F):
- Mientras más bebida se consume aumenta el porcentaje en calorías.
 - Si una persona adulta bebe 1 litro de agua diario, entonces ha consumido un 50% de lo que se recomienda beber normalmente.
 - Son más personas las que nunca toman desayuno que las que toman todas las mañanas.
 - Es mayor el porcentaje de personas que consume carnes blancas con arroz que las que consumen legumbres.
 - Son más las personas que cenan que las que toman once en Chile.
9. En una bolsa hay 100 dulces de colores. Si 7 son rojos y el resto verdes, ¿cuál es el porcentaje de dulces rojos?
- 7%
 - 20%
 - 35%
 - 65%

10. ¿Cómo se puede interpretar 32%?

- 8 de cada 50.
- 17 de cada 25.
- 32 de cada 100.
- 100 de cada 32.

11. ¿Qué porcentaje del cuadro está sombreado?

- 27 %
- 53 %
- 63 %
- 73 %



12. ¿Cuál de las siguientes expresiones es equivalente a 25%?

- $\frac{1}{3}$
- $\frac{1}{4}$
- $\frac{25}{1}$
- $\frac{1}{25}$

13. La imagen muestra el nivel de batería de un teléfono celular. ¿Qué porcentaje de carga le queda aproximadamente?

- 20%
- 40 %
- 50%
- 60%



13. Una consola que cuesta normalmente \$ 120.000 hoy está en oferta con un 50 % de descuento. ¿Cuánto dinero se necesita para comprarla?

- \$ 119.950
- \$ 70.000
- \$ 60.000
- \$ 50.000

PARA CONSULTAS SOBRE EL MATERIAL, PUEDES CONTACTARTE A:
 Teléfono Celular: +56988398527 o correo: consultasctpa@gmail.com.
 NO OLVIDES INGRESAR A NUESTRO CANAL DE YOUTUBE
 DONDE ENCONTRARÁS LOS VIDEOS DE APOYO PARA ESTA GUÍA:
 "Colegio Técnico Profesional Aprender"

Si tienes dudas de la Guía te dejo mi correo para que me puedas consultar
mcontreras@colegioaprender.cl