



PROBLEMAS DE MULTIPLICACION

1. Lee con mucho cuidado y resuelve los problemas:

- a) Ana Paula tiene 6 cajas de chocolates. ¿Cuántos chocolates tiene si en cada hay 15 chocolates?

DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

- b) Un saco cuesta S/. 47. ¿Cuánto se pagará por una docena?

DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

- c) En el 2° grado hay 32 alumnos, si cada niño trae 6 cuadernos. ¿Cuántos cuadernos habrá en total?

DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

d) Tengo 12 semanas de vacaciones en verano y 2 semanas en invierno. ¿Cuántos días de vacaciones tengo en total?

DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

e) Un automóvil tiene 4 llantas, más una de repuesto. ¿Cuántas llantas hay en total en media docena de automóviles?

DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

f) En un colegio hay 9 aulas que tienen 34 sillas y 10 aulas que tienen 38 sillas. ¿Cuántas sillas hay en total?

DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

g) Cada vagón de un tren transporta 45 sacos de trigo. ¿Cuántos sacos de trigo transporta 12 vagones?

DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

h) En un corral hay 23 conejos si contamos todas las patas, ¿Cuánto se obtiene?

DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

i) Hay 15 cajas con 45 pelotas. ¿Cuántas pelotas hay en total?

DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

j) En el corral hay 18 gallinas y 32 conejos. Si Marlon contó todas las patas. ¿Cuántas patas contó?

DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA