



SALESIANOS
DON BOSCO

Multiplicación

Resolución de problemas



Une los Pasos Para la Resolución de Problemas

1

Seleccionar los datos que nos sirven para resolver el problema.



2

Verificar los resultados y responder correctamente.



3

Aplicar la operación matemática para obtener el resultado.

4

Buscar una estrategia para resolver el problema matemático.

5

Leer comprensivamente el desafío o problema matemático para identificar lo que nos están pidiendo.



Marca las alternativas correctas



1. El pirata Jack tiene 6 tesoros y en cada uno tiene 10 espadas de plata. ¿Cuántas espadas de plata tiene en total?

60

100

80

¿Qué multiplicación utilizó para realizar el cálculo?

60 • 6

10 • 6

100 • 6



Marca las alternativas correctas

2. El pirata Barba Negra tiene una flota de 8 corsarios y cada uno funciona con 5 velas. ¿Cuántas velas necesita para que los 8 corsarios puedan navegar?

50

40

80

¿Qué multiplicación utilizó para realizar el cálculo?

$6 \cdot 8$

$8 \cdot 10$

$5 \cdot 8$

3. La sirena Galatea guarda 9 perlas en cada uno de sus 2 cofres de oro. ¿Cuántas perlas tiene en total?

20

18

19

¿Qué multiplicación utilizó para realizar el cálculo?

$2 \cdot 8$

$2 \cdot 9$

$2 \cdot 18$

Líne las multiplicaciones con sus resultados

$5 \cdot 7 =$

16

$2 \cdot 6 =$

45

$5 \cdot 4 =$

20

$2 \cdot 8 =$

35

$5 \cdot 9 =$

14

$2 \cdot 7 =$

50

$5 \cdot 10 =$

12





Buen Trabajo

Objetivo cumplido



**Recuerda enviar tus
respuestas al correo de tu
profesora**
gperez@saleasianostalca.cl

