



A. HABILIDAD DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

1. Selecciona la opción de respuesta correcta que corresponda al siguiente problema:

Los $\frac{3}{2}$ de un número equivalen a 54. ¿Cuál es el número?

- a) 18
- b) 36
- c) 81
- d) 162

2. Une con una línea la columna A con la B, según la opción correcta que corresponda.

- | | |
|--------------------------------------|---------|
| a) $0,4 \times 1,2 - 7,6 \times 2,3$ | a) 17 |
| b) $(6,5 + 41,2 + 3,3) \div 3$ | b) -8,5 |
| c) $45 \div 0,5 \times (-0,2) + 9,5$ | c) -17 |

3. Completa la siguiente tabla de equivalencias:

Porcentaje	Fracción	Decimal
	$\frac{15}{30}$	
75%		

4. Un vehículo viaja de Quito a Esmeraldas a una velocidad de 60 km/h y tarda 6 horas. Si aumenta la velocidad a 90 km/h. ¿Cuánto tardará en llegar a su destino?

- a) 2 horas
- b) 4 horas
- c) 6 horas
- d) 7 horas

Al realizar esta actividad, sentí:



A. Tranquilidad



B. Nervios



C. Indiferencia



D. Miedo

Al finalizar esta actividad, ¿cómo la califico?



A. Muy fácil



B. Fácil



C. Difícil



D. Muy difícil