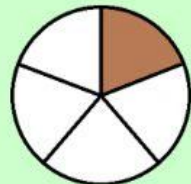


Colegio Nacional Americano
Matemática 3ro A / B
Prueba corta - Quincena XVI
Nombre: _____

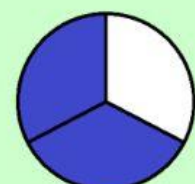
Instrucciones: selecciona la fracción que sea equivalente.



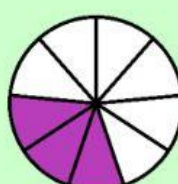
$$\frac{1}{5}$$



$$\frac{2}{3}$$



$$\frac{3}{9}$$



Instrucciones: Realiza las siguientes sumas y resta de fracciones homogéneas. Simplifica si es posible.

$$\frac{7}{18} + \frac{3}{18} \quad \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

$$\frac{19}{24} - \frac{7}{24} \quad \boxed{\quad} = \boxed{\quad} = \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

Instrucciones: amplifica y simplifica las siguientes fracciones.

Amplificación

$$\frac{5}{9} \times 4 = \boxed{\quad}$$

Simplificación

Simplifica hasta su mínima expresión

$$\frac{16}{24} = \boxed{\quad} = \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$