

5º Mecanizaciones 2º Periodo.

1.

1.- Acomoda, resuelve y elige el resultado correcto.

$$482.25 + 6\,431.217 + 26.5 =$$

- A) 6 399.967
- B) 6 993.967
- C) 6 939.967



2.

2.- ¿Cuál es el resultado de restar las siguientes cantidades?

$$\begin{array}{r} 8\ 9\ 6\ 4.\ 4\ 3 \\ -7\ 8\ 7\ 6.\ 1\ 4 \\ \hline \end{array}$$

- A) 1 880.29
- B) 1 088.29
- C) 1 808.29



3.

3.- Multiplica y elige la respuesta correspondiente.

$$\begin{array}{r} 242.38 \\ \times 7.9 \\ \hline \end{array}$$

- A) 1 941.802
- B) 1 914.802
- C) 1 419.802



4.

4.- Es el resultado de dividir $726.892 / 32 =$

$$32 \overline{) 726.892}$$

- A) 22.715
- B) 22.7
- C) 227.15



5.

5.- Elige el resultado de la siguiente suma.

$$\frac{3}{4} + \frac{2}{8} =$$

A) $1 \frac{1}{15}$

B) 1

C) $5 \frac{1}{2}$



6.

6.- Es el resultado de restar las siguientes fracciones.

$$\frac{5}{9} - \frac{1}{2} =$$

A) $3 \frac{1}{5}$

B) $1 \frac{3}{10}$

C) $3 \frac{4}{30}$



7.

7.- Si multiplico las siguientes fracciones, ¿qué resultado obtendré?

$$\frac{6}{4} \times \frac{4}{8} =$$

A) $1\frac{1}{2}$

B) $\frac{3}{8}$

C) $\frac{3}{4}$



8.

8.- Elige el resultado que resuelve esta operación.

$$\frac{4}{6} - \frac{3}{5} =$$

A) $\frac{1}{15}$

B) $2\frac{1}{6}$

C) $\frac{10}{3}$



9.

9.- Realiza la siguiente división y elige la respuesta correcta.

$$\frac{7}{5} / \frac{3}{6} =$$



A) $2\frac{4}{5}$

B) $5\frac{1}{3}$

C) $2\frac{3}{3}$

10.

10.- Divide y selecciona la respuesta acertada.

$$3\frac{2}{4} \div 1\frac{1}{2} =$$



A) $1\frac{2}{4}$

B) $2\frac{1}{8}$

C) 1

11.



Logrado