



### Evaluación Formativa de números decimales

**Objetivo:** MA05 OA 12. Ordenar, leer , escribir , Resolver adiciones y sustracciones de decimales, empleando el valor posicional hasta la milésima.

**Instrucciones :** lee atentamente cada pregunta y responde según corresponde , una vez revisada la evaluación presiona el botón enviar.

1. Separa la parte entera y decimal de cada número y arrástrala a la casilla correspondiente. 3 pts.

a) 4 , 6

b) 4 , 6 2

c) 4 1 , 6 0 6

**PARTE ENTERA**

  
  

**PARTE DECIMAL**

## II Lectura y escritura de números decimales

1. Escribe cómo se lee cada número. 6pts.

| Número | Cómo se lee |
|--------|-------------|
| 27,40  |             |
| 0,09   |             |
| 7,997  |             |
| 0,506  |             |
| 45,90  |             |
| 16,8   |             |

2. Escribe con número. 6 pts.

a) Cincuenta y seis centésimas :

b) Dos unidades y once centésimas:

c) Noventa y tres enteros y treinta y dos milésimas:

d) Ocho milésimas:

e) Cincuenta y cuatro unidades y doscientos ocho milésimas:

f) Ochocientos cuarenta y un enteros y siete décimas:

3. Une el número decimal con la lectura que le corresponda. 7 pts.

| NÚMERO |
|--------|
| 0,96   |
| 36,267 |
| 7634,1 |
| 0,003  |
| 12,87  |
| 0,348  |
| 409,72 |

| SE LEE  |
|---|
| Trescientos cuarenta y ocho milésimas                         |
| Tres milésimas  |
| Cuatrocientos nueve enteros y setenta y dos centésimas        |
| Noventa y seis centésimas                                     |
| Siete mil seiscientos treinta y cuatro enteros y una décima   |
| Treinta y seis enteros y doscientos sesenta y siete milésimas |
| Doce enteros y ochenta y siete centésimas                     |

Observa la siguiente tabla de precipitaciones en algunas ciudades y responde las actividades 4.

| INFORME DE PRECIPITACIONES     |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Viernes 6 de diciembre de 2019 |                       |
| Ciudad                         | Total a la fecha (ml) |
| Iquique                        | 4,4                   |
| Calama                         | 18,6                  |
| Antofagasta                    | 0,4                   |
| La Serena                      | 12,2                  |
| Valparaíso                     | 83,2                  |
| Juan Fernández                 | 679,7                 |
| Chillán                        | 626,8                 |
| Concepción                     | 715,6                 |
| Puerto Montt                   | 1073,2                |
| Punta Arenas                   | 311,4                 |

<http://www.meteochile.cl>

4. Selecciona la ciudad a la que corresponde la cantidad de precipitaciones. 4 pts.

a) Cuatro décimos.

b) Seisientos setenta y nueve unidades y siete décimas.

c) Trescientos once unidades y cuatro décimas.

d) Setecientos quince unidades y seis décimas.

6. Escribe el número decimal o la descomposición. 4 pts.

- 3 DECENAS + 3 UNIDADES + 7 DÉCIMAS + 4 CENTÉSIMAS + 6 MILÉSIMAS    33,746
- 9 DECENAS + 5 UNIDADES + 4 DÉCIMAS + 3 CENTÉSIMAS + 5 MILÉSIMAS
- 7 CENTENAS + 8 DECENAS + 4 UNIDAD + 7 DÉCIMAS + 8 CENTÉSIMAS
- DECENAS + UNIDADES + DÉCIMAS + CENTÉSIMAS + MILÉSIMA.    78,539

7. Escribe estas sumas de números decimales colocando de forma que coincidan las unidades del mismo orden y calcula. 4pts.

$$380,268 + 81,06$$

$$83,1 + 26,01$$

|       | C | D | U, | d | c | m |
|-------|---|---|----|---|---|---|
|       |   |   |    |   |   |   |
|       |   |   |    |   |   |   |
| +     |   |   |    |   |   |   |
| <hr/> |   |   |    |   |   |   |
|       |   |   |    |   |   |   |

|       | C | D | U, | d | c | m |
|-------|---|---|----|---|---|---|
|       |   |   |    |   |   |   |
|       |   |   |    |   |   |   |
| +     |   |   |    |   |   |   |
| <hr/> |   |   |    |   |   |   |
|       |   |   |    |   |   |   |

## RESTA

Coloca los números y calcula las restas 4pts.

$$174,44 - 123,3$$

$$76,3 - 19,46$$

|       | C | D | U, | d | c | m |
|-------|---|---|----|---|---|---|
|       |   |   |    |   |   |   |
|       |   |   |    |   |   |   |
| -     |   |   |    |   |   |   |
| <hr/> |   |   |    |   |   |   |
|       |   |   |    |   |   |   |

|       | C | D | U, | d | c | m |
|-------|---|---|----|---|---|---|
|       |   |   |    |   |   |   |
|       |   |   |    |   |   |   |
| -     |   |   |    |   |   |   |
| <hr/> |   |   |    |   |   |   |
|       |   |   |    |   |   |   |