

GUÍA DE EJERCITACIÓN

(SECCIÓN A)

| | | | |
|--------|--|-------|--|
| Nombre | | | |
| Curso | | Fecha | |

1. Sumar un décimo a los siguientes números.

- a) $5,2 =$ _____
- b) $0,9 =$ _____
- c) $1,1 =$ _____
- d) $29,9 =$ _____

2. Comparar los números decimales, colocando el signo $>$, $<$, $=$, según corresponda a cada caso.

- a) $0,9$ _____ $0,09$
- b) $0,6$ _____ $0,60$
- c) $8,07$ _____ $9,1$

3. Observa la tabla de datos y responde.

| | Peso | Talla |
|----------|------|-------|
| Julio | 46,5 | 1,50 |
| Alfonso | 38,4 | 1,43 |
| Isabel | 37,5 | 1,45 |
| Carmen | 36,2 | 1,38 |
| Patricia | 45,0 | 1,42 |

a) Ordena a los estudiantes de mayor a menor según su estatura.

b) Ordena a los estudiantes de menor a mayor según su peso.

c) ¿Quién es?

- El más alto _____
- El más bajo _____

GUÍA DE EJERCITACIÓN

(SECCIÓN B)

| | | | |
|--------|--|-------|--|
| Nombre | | | |
| Curso | | Fecha | |

1. Sumar tres décimo a los siguientes números.

- a) 13,05 = _____
- b) 0,47 = _____
- c) 47,95 = _____
- d) 1,15 = _____

2. Comparar los números decimales, colocando el signo >, <, =, según corresponda a cada caso.

- a) 34,89 _____ 3,48
- b) 67,52 _____ 67,48
- c) 0,0345 _____ 0,04

3. Observa la tabla de datos y responde.

| | Peso | Talla |
|----------|------|-------|
| Miguel | 42,7 | 1,39 |
| Carolina | 37,3 | 1,435 |
| Daniela | 39,5 | 1,41 |
| Pedro | 43,5 | 1,445 |
| Tomas | 39,9 | 1,415 |

a) Ordena a los estudiantes de mayor a menor según su estatura.

b) Ordena a los estudiantes de menor a mayor según su peso.

c) ¿Quién es?

- El más alto _____
- El más delgado _____
- El más bajo _____
- El mas grueso _____