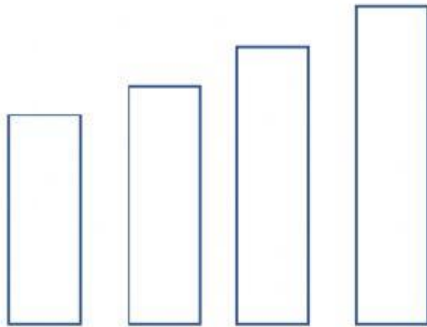


Problemas de Ordenamiento

1. Se sabe que:

- * Carlos es 3 cm más alto que David.
- * Juan es 2 cm más bajo que David.
- * Juan es 5 cm más bajo que Carlos.
- * Liliana es 3 cm más baja que David.



Según la información dada ordena a los 4 por orden de tamaño arrastrando las figuras de la derecha sobre los rectángulos de la izquierda.



Carlos



Liliana



Juan



David

Ahora coloca verdadero (V) o falso (F), según corresponda.

- I. David y Juan son de la misma talla..... ()
- II. Liliana es la más baja..... ()
- III. David es el más alto..... ()
- IV. Carlos es más bajo que David..... ()

2. En un examen de historia, Paola obtuvo menos puntos que Sara. Marisol menos puntos que Paola y Erika más que Raquel. Si Raquel obtuvo más puntos que Sara, ¿Quién obtuvo el puntaje más alto? (Selecciona la respuesta correcta).

a. Paola

b. Erika

c. Raquel

d. Sara

< < < <

3. En la clasificación de un torneo de ajedrez, Martha quedó en primer lugar, Delia quedó en algún lugar delante de Tania y Carmen lo hizo inmediatamente después de Sandra. Si Tania quedó en quinto lugar y Delia no quedó en cuarto lugar, ordena a los participantes según el lugar que ocuparon en el torneo.



Luego, selecciona la respuesta correcta ¿quién quedó en segundo lugar?

- a. Carmen b. Sandra c. Delia d. Tania

4. Cinco amigos Jorge, Miguel, Daniel, Federico y Roberto viven en un edificio de seis pisos, cada una en un piso diferente. Si se sabe que:

- * El cuarto piso está vacío.
- * Miguel vive entre el piso de Jorge y Roberto.
- * Daniel no vive en el último piso.

| | |
|----|--|
| 6° | |
| 5° | |
| 4° | |
| 3° | |
| 2° | |
| 1° | |

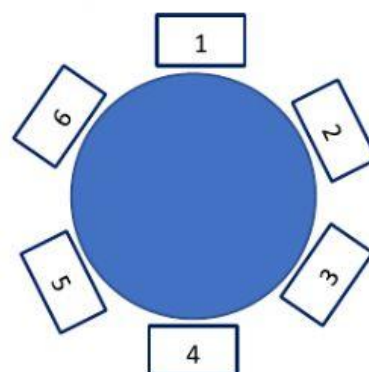
Ubica a los 5 amigos en cada piso del edificio. Luego responde ¿Quién vive en el último piso? Selecciona la respuesta correcta.

- a. Daniel b. Federico c. Jorge d. Miguel

5. Alrededor de una mesa circular se sientan 6 amigas. Si se sabe que:

- Rita se sienta junto y a la izquierda de Beatriz.
- Melisa se sienta frente a Andrea.
- Carla no se sienta junto a Melisa.
- Andrea se sienta junto y a la derecha de Carla.
- La sexta amiga se llama Daniela.

| | |
|-----------|----|
| 1: Melisa | 4: |
| 2: | 5: |
| 3: | 6: |



Si Melisa se sienta en la silla N°1, ubica a las otras 5 amigas en sus respectivos asientos. Luego responde ¿Quién se sienta frente a Beatriz?

- a. Melisa b. Carla c. Daniela d. Andrea