

ORDEN DE INFORMACIÓN

I. HORIZONTAL:

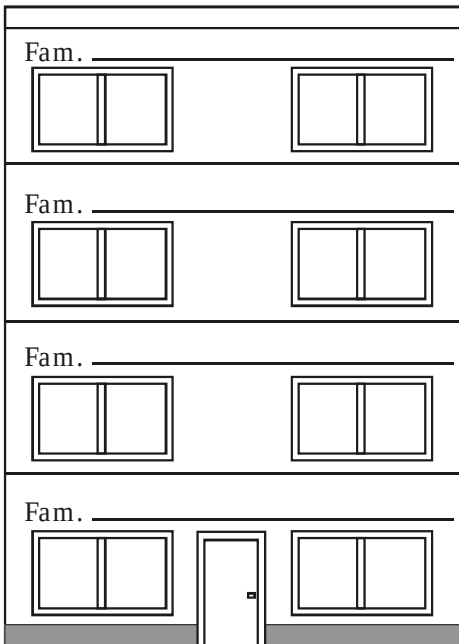
Cuatro amigos dialogan mientras hacen cola en la puerta de un cine, sabemos que Rogelio está a la derecha de Fernando; Carlos está a la izquierda de Héctor. Además

Responde:

A) ¿Quién es el 2do?

B) ¿Quién está al último?

II. VERTICAL:



En este edificio viven 4 familias una en cada piso. Ubica a cada familia según la siguiente información.

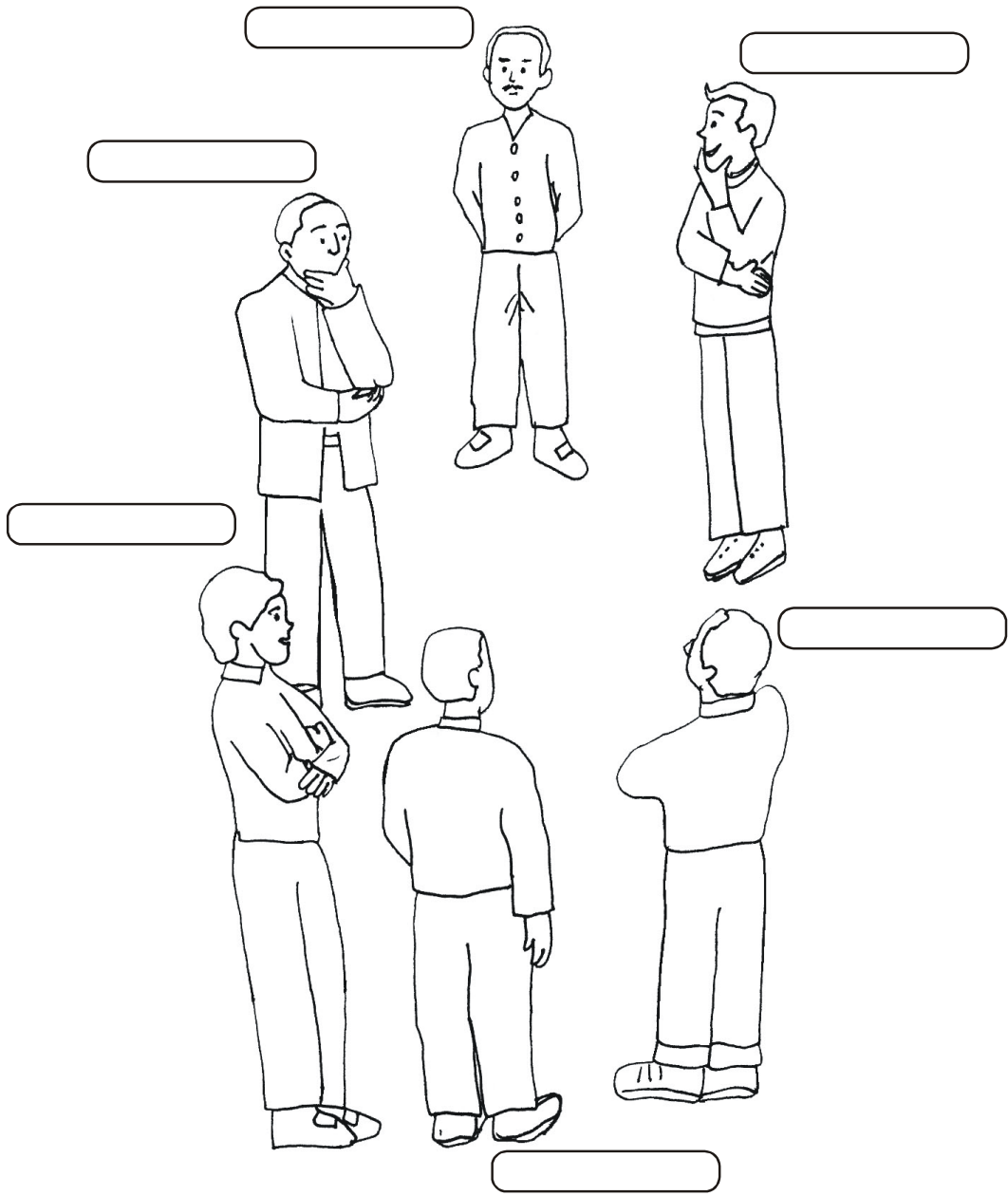
- Los Altamirano viven arriba de las Colmenares.
- Los Rodríguez viven debajo de los Castillo.
- Los Altamirano viven debajo de los Castillo.

III. CIRCULAR:

Seis amigos conversan amenamente, están parados formando una circunferencia; Julio está frente a César; Josué está a la izquierda de Julio; César está a la izquierda de Martín, Willy está a la derecha de Julio y Ernesto está a la derecha de Willy. Sabemos además que Julio tiene las dos manos atrás.

Coloca el nombre de cada uno en el recuadro.

RAZONAMIENTO MATEMÁTICO



ORDEN DE INFORMACIÓN

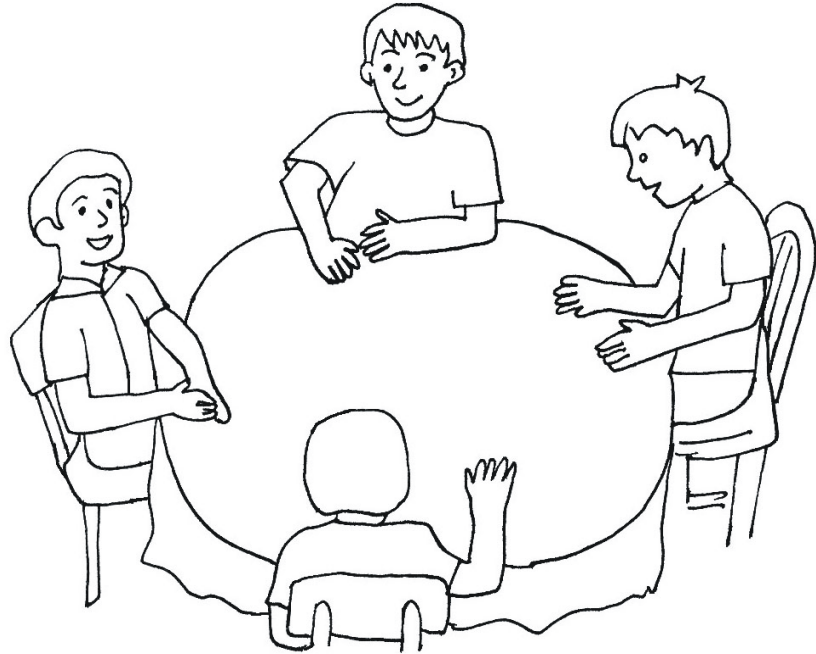
1. José es el alumno más alto del 6to.; en la misma sección Carlos es más alto que Raúl y más bajo que Francisco. Según esto: ¿Cuáles de las siguientes afirmaciones son verdaderas?
 - I. De los 4, Raúl es el más bajo.
 - II. Carlos, Francisco y Raúl son más bajos que José.
 - III. José es más alto que Carlos, pero más bajo que Francisco.

A) I. B) II C) III D) I y II E) todas

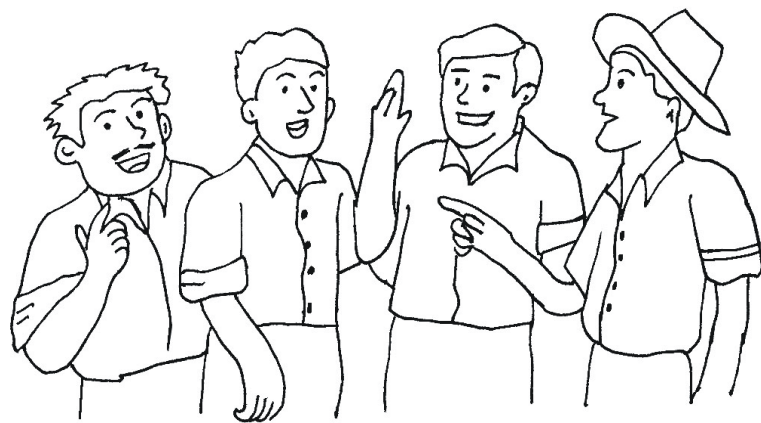
2. Escalando una montaña rocosa se encuentran tres estudiantes. Alberto está arriba de Daniel, Felipe está más arriba que Alberto. ¿Cuál de los estudiantes se encuentra entre uno y otro respecto a la base de la montaña?
- A) Felipe B) Alberto C) Daniel
D) Faltan datos
E) ninguno
3. Carolina mide 10 cm. menos que Fernando. Carlos es más alto que Juan. Aníbal y Carolina son del mismo tamaño. Carlos es más bajo que Fernando.
- De las siguientes afirmaciones señala las incorrectas:
- A) Sólo I B) Sólo II C) Sólo III
D) I y II E) II y III
4. Varias señoritas se presentan a un casting: Tatiana está adelante de Eva; Clara está atrás de Fabiola y Ximena está atrás de Eva. Sabemos también que la primera en la fila es Tatiana. Responde quién está al centro:
- A) Tatiana B) Ximena C) Eva
D) Fabiola E) Clara
5. Cuatro amigos se sientan alrededor de una mesa circular, estas son: Ángela; Ana, Daniela y Mónica. Si Ángela no está frente a Daniela y a la izquierda de Mónica está Ana; entonces es cierto que:
- A) Ana está frente a Ángela.
B) Daniela está frente a Mónica.
C) Mónica está a la izquierda de Ángela.
D) Ana está a la derecha de Ángela.
E) Ninguna de las anteriores se puede afirmar.
6. En base a los siguientes gráficos; crea la información que permita establecer las posiciones correctas en cada caso.

A)

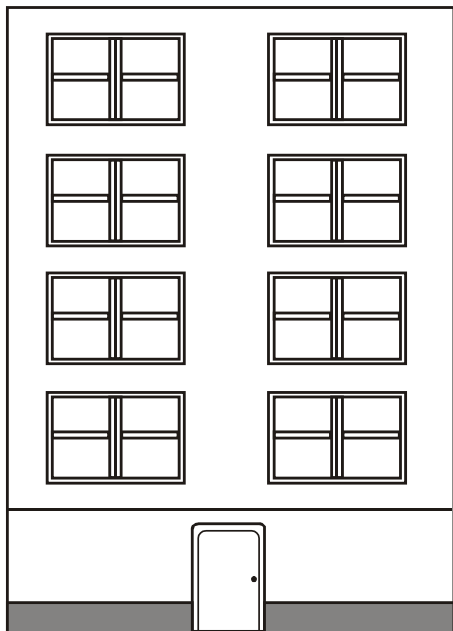
RAZONAMIENTO MATEMÁTICO



B)



C)



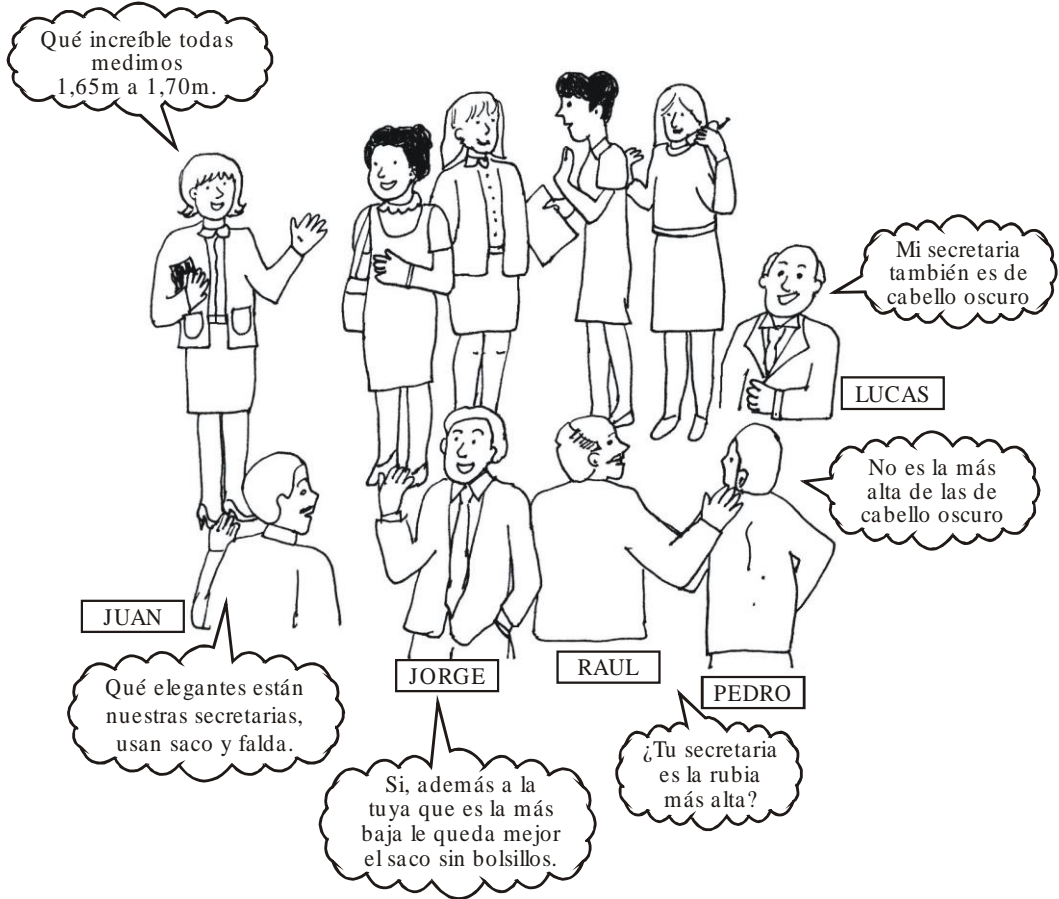
DE GERENTES Y SECRETARIAS

El desafío es descubrir quién es la secretaria de cada gerente y como se llama.

Si relaciona la información del cuadro con la ilustración, tendrás pistas suficientes para lograrlo.

	Rubia	Cabello oscuro	1,70	1,65	Saco y falda	Vestido
Mary	NO	SÍ	NO	SÍ	NO	SÍ
Teresa	NO	SÍ	SÍ	NO	NO	SÍ
Verónica	SÍ	NO	NO	SÍ	SÍ	NO
Guadalupe	SÍ	NO	NO	SÍ	NO	SÍ
Alejandra	SÍ	NO	SÍ	NO	SÍ	NO

RAZONAMIENTO MATEMÁTICO



¿QUIÉN ES QUIÉN?

Cuatro amigas de la infancia, que se fueron separando con el correr de los años, volverán a encontrarse. Han decidido pasar juntas una semana en una isla y ... ¡aquí llegan! Cada una, en un medio de locomoción diferente ¿Sabrías decir quién es quién y en qué medio de locomoción llegó?

- Laura nunca viaja en lancha, ni en avión porque tiene miedo y jamás viaja con falda.
- A Analí le gusta viajar en su auto.
- Nora, que tiene puesto un jean, no pudo conseguir pasaje para viajar en avión.
- Cristina vino con falda porque no se animó a viajar en short como hizo Analí.

RAZONAMIENTO MATEMÁTICO



	Micro	Auto	Avión	Lancha	Bermuda	Falda	Short	Jean
Laura								
Analía								
Nora								
Cristina								

¿QUIÉN RINDE QUÉ?

Lucas, Mariana, Alejandro, Silvina y Tomás están estudiando muchísimo pues deben rendir un examen la semana próxima.

- Todas rinden diferentes materias en distintos días, de lunes a viernes.
- Lucas rinde al día siguiente que Silvina y no entiende cómo ella pueda estar tan tranquila preparando matemática.
- Tomás rinde más tarde que ellas y no está estudiando inglés ni literatura española.
- Alejandro dará su examen el día siguiente al de Tomás y está estudiando economía.
- Mariana, que tiene examen el miércoles, tampoco está estudiando inglés.

RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

■ Para descubrir qué materia rinde cada joven y qué día, bastará con que vuelques en el cuadro la información anterior consignando SÍ o NO según corresponda en cada casillero.

Los casilleros que queden vacías podrán completarse fácilmente con sólo pensar un poquito y una vez completo el cuadro, él te dará la respuesta.

	Lun	Mar	Miér	Jue	Vier	Qui.	Mat.	Lit.	Ing.	Econ.
Lucas										
Mariana										
Alejandro										
Silvina										
Tomás										