

1. Selecciona la hora que debe marcar cada reloj y que las manecillas formen el ángulo que indica.



60°



180°



120°



270°



90°



30°

2. Arrastra las cantidades con letras a las cantidades con números.



\$35 070  
A



\$49 307  
B



\$41 005  
C



\$57 050  
D

Cuarenta y un mil, cinco.

Cincuenta y siete mil, cincuenta.

Treinta y cinco mil, setenta.

Cuarenta y nueve mil, trescientos siete.

3. Para llegar a la escuela, Martina camina 1350 m, Luis 875 m, Ignacio 1418 m, Bety 918 m y Alfredo 2130 metros.

- **En cada celda elijan el nombre del alumno, el orden de las distancias de mayor a menor y el número de metros con cifras y con letra.**

| Alumno | Número de metros con cifras | Nombre del número           |
|--------|-----------------------------|-----------------------------|
|        |                             |                             |
|        | 1418                        |                             |
|        |                             | Mil trescientos cincuenta   |
|        |                             |                             |
|        |                             | Ochocientos setenta y cinco |