

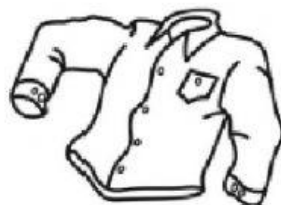
## LA FÁBRICA DE CAMISAS

Doña Luisa cose botones en una fábrica de camisas, en cada camisa utiliza 9 botones. Como las camisas se fabrican conforme a pedidos, no todos los días elaboran la misma cantidad. Ayuda a Doña Luisa a saber cuántas camisas tiene que hacer en la semana colocando los datos que hacen falta en la tabla siguiente.



$$d \rightarrow 6 \overline{)26} \quad \begin{array}{l} \text{Cociente} \\ \text{Dividendo} \\ \text{Residuo} \end{array}$$

**d** divisor      **4** cociente  
**26** dividendo  
**2** residuo



DÍA DE LA SEMANA	CANTIDAD DE BOTONES (dividendo)	CANTIDAD DE CAMISAS TERMINADAS. (cociente)	CANTIDAD DE BOTONES QUE SOBRAN (residuo)
LUNES	25	2	7
MARTES	48		
MIÉRCOLES	129		
JUEVES	200		
VIERNES	95		
SÁBADO	190		



❖ Completa las siguientes preguntas.

1. ¿Qué día le sobraron más botones a doña Luisa? \_\_\_\_\_.
2. ¿Qué día hicieron el pedido más grande de camisas? \_\_\_\_\_.
3. Si doña Luisa junta todos los botones que le sobraron, ¿cuántas camisas más podrá terminar? \_\_\_\_\_ ¿cuántos botones le sobrarán? \_\_\_\_\_.
4. Cierta noche, doña Luisa le cosió los botones a 25 camisas y le sobraron 5 botones. ¿Cuántos botones tenía en total? \_\_\_\_\_.
5. ¿Cuál fue el divisor que utilizaste para completar la tabla anterior? \_\_\_\_\_.

