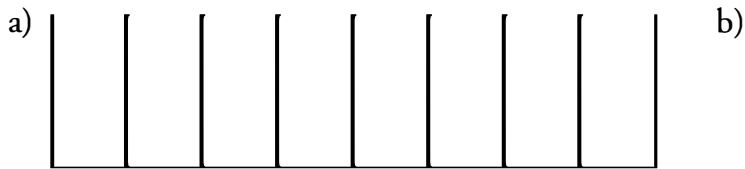


# DIAGNOS MAR1

Namn \_\_\_\_\_ Klass \_\_\_\_\_

**1** Vilken figur har störst area, a eller b?



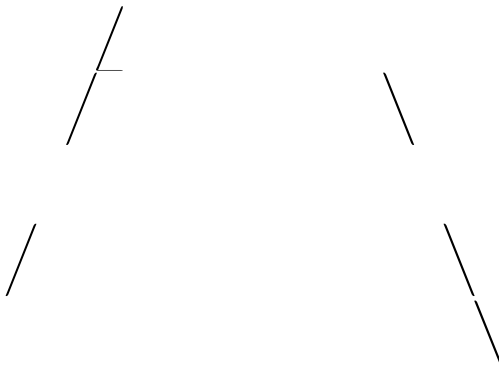
Svar: Figur \_\_\_\_\_ har störst area.

**2** Figur a har arean  $21 \text{ cm}^2$ . Hur stor area har figur b?



Svar: Figur b har arean \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$ .

**3** Hur stor area har den skuggade figuren? Varje ruta har arean  $1 \text{ cm}^2$ .



Svar: \_\_\_\_\_

# DIAGNOS MAr1

**4** En rektangel är 4 cm lång och 6 cm hög. Hur stor är arean?

Svar: \_\_\_\_\_

**5** Rita en rektangel som har dubbelt så stor area som den skuggade rektangeln.