

6.- Calcula:

$34,56 \times 10 =$

$56,7 \times 100 =$

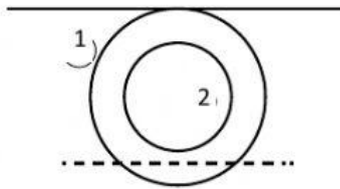
$53,567 \times 1000 =$

$0,34 \times 100 =$

$65,56 \times 1000 =$

$23,348 \times 100 =$

7.- Observa y contesta



- ¿Cómo es la recta negra con respecto a la circunferencia 1?
¿Y con respecto a la circunferencia 2?
- ¿Cómo es la recta punteada con respecto a la circunferencia 2?
¿Y a la circunferencia 1?