



# Write Using Decimal Notation

- a)  $7 \times 10^4$       b)  $2.1 \times 10^5$       c)  $3.025 \times 10^2$
- d)  $4 \times 10^{-3}$       e)  $5.3 \times 10^{-1}$       f)  $6.075 \times 10^4$
- g)  $4 \times 10^5 + 4 \times 10^3$       h)  $3.2 \times 10^3 + 3.2 \times 10^2$       i)  $1.9 \times 10^{-2} + 1.9 \times 10^{-1}$



# Write Using Decimal Notation

- a)  $7 \times 10^4$       b)  $2.1 \times 10^5$       c)  $3.025 \times 10^2$
- d)  $4 \times 10^{-3}$       e)  $5.3 \times 10^{-1}$       f)  $6.075 \times 10^4$
- g)  $4 \times 10^5 + 4 \times 10^3$       h)  $3.2 \times 10^3 + 3.2 \times 10^2$       i)  $1.9 \times 10^{-2} + 1.9 \times 10^{-1}$