

## Multiplying three digit numbers

a)  $234 \times 3$

b)  $247 \times 4$

c)  $205 \times 4$

d)  $266 \times 3$

e)  $337 \times 3$

f)  $338 \times 5$

g)  $439 \times 4$

h)  $745 \times 3$

i)  $658 \times 4$

j)  $413 \times 9$

k)  $664 \times 8$

l)  $872 \times 7$

m)  $968 \times 8$

n)  $790 \times 9$