

# Writing Numbers in Expanded Form

## Answers

e.g.  $1\ 234 = 1\ 000 + 200 + 30 + 4$

a)  $49 = 40 + 9$

b)  $326 = 300 + 20 + 6$

c)  $274 = 200 + 70 + 4$

d)  $352 = 300 + 50 + 2$

e)  $5\ 641 = 5\ 000 + 600 + 40 + 1$

f)  $3\ 092 = 3\ 000 + 90 + 2$

g)  $8\ 026 = 8\ 000 + 20 + 6$

h)  $19\ 358 = 10\ 000 + 9\ 000 + 300 + 50 + 8$

i)  $20\ 040 = 20\ 000 + 40$

j)  $62\ 001 = 60\ 000 + 2\ 000 + 1$

k)  $59\ 583 = 50\ 000 + 9\ 000 + 500 + 80 + 3$