

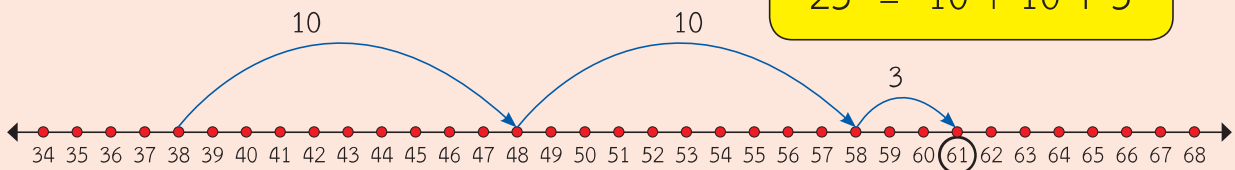
แบบฝึกหัด 2.2

หาผลบวกโดยใช้เส้นจำนวน

ตัวอย่าง

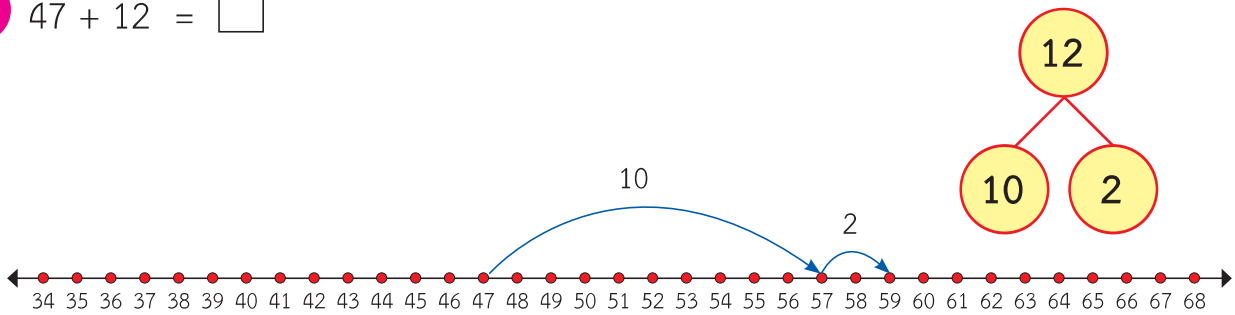
$$38 + 23 = \square$$

$$23 = 10 + 10 + 3$$



เริ่มจาก 38 แล้วต่อไปอีก 10 กับอีก 10 กับอีก 3
 ดังนั้น $38 + 23 = 61$

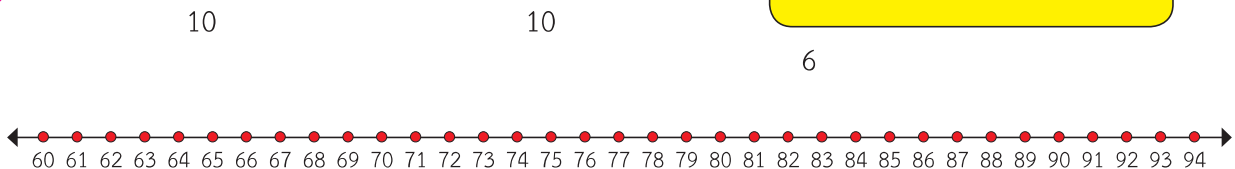
1 $47 + 12 = \square$



เริ่มจาก แล้วต่อไปอีก กับอีก
 ดังนั้น $47 + 12 = \dots\dots\dots$

2 $60 + 26 = \square$

$$26 = 10 + 10 + 6$$



เริ่มจาก แล้วต่อไปอีก กับอีก กับอีก
 ดังนั้น $60 + 26 = \dots\dots\dots$

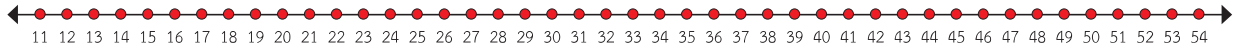
3 $12 + 39 = \square$

10

10

10

9



เริ่มจาก แล้วต่อไปอีก กับอีก กับอีก กับอีก

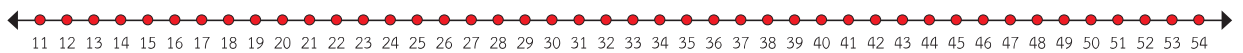
ดังนั้น $12 + 39 = \dots\dots\dots$

4 $25 + 29 = \square$

10

10

9



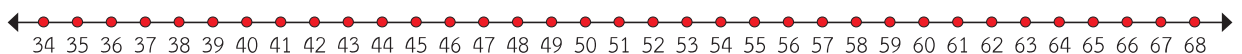
เริ่มจาก แล้วต่อไปอีก กับอีก กับอีก

ดังนั้น $25 + 29 = \dots\dots\dots$

5 $46 + 20 = \square$

10

10



เริ่มจาก แล้วต่อไปอีก กับอีก

ดังนั้น $46 + 20 = \dots\dots\dots$

