

N°32

## Les compléments à 20

✓ Je connais les compléments à 20.

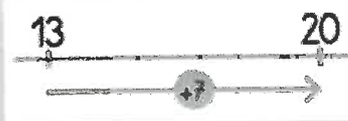
$$8 + ? = 20$$

« De 8 pour aller à 20 », il faut d'abord aller de 8 à 10 puis aller de 10 à 20.



$$8 + 12 = 20$$

$$13 + ? = 20$$

De 13 pour aller à 20, il faut 7.  
De 13 pour aller à 10, il faut 3.

$$13 + 7 = 20$$

✓ Je connais les compléments à 20.

$10 + \dots = 20$

$13 + \dots = 20$

$16 + \dots = 20$

$19 + \dots = 20$

$11 + \dots = 20$

$14 + \dots = 20$

$17 + \dots = 20$

$20 + \dots = 20$

$12 + \dots = 20$

$15 + \dots = 20$

$18 + \dots = 20$