

1

Calcule ces additions, dessine les points si tu en as besoin.

$3 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 + 1 = \dots$

$4 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 + 1 = \dots$

$4 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 + 4 = \dots$

$2 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

2

Complète ces additions.

$3 + \underline{\hspace{2cm}} = 6$

$4 + \underline{\hspace{2cm}} = 6$

$1 + \underline{\hspace{2cm}} = 6$

$2 + \underline{\hspace{2cm}} = 6$

$5 + \underline{\hspace{2cm}} = 6$

$6 + \underline{\hspace{2cm}} = 6$

$3 + \underline{\hspace{2cm}} = 5$

$4 + \underline{\hspace{2cm}} = 5$

$1 + \underline{\hspace{2cm}} = 5$

$2 + \underline{\hspace{2cm}} = 5$

$5 + \underline{\hspace{2cm}} = 5$

$0 + \underline{\hspace{2cm}} = 5$

**1/ Observe puis complète cette bande numérique en n'écrivant que dans les cases blanches :**

1		3		5		7		9	
---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

11						17			
----	--	--	--	--	--	----	--	--	--

21								29	
----	--	--	--	--	--	--	--	----	--

**2/ Copie les mots nombres puis entraîne-toi à les écrire en cachant le modèle :**

- 1 UN \_\_\_\_\_
- 2 DEUX \_\_\_\_\_
- 3 TROIS \_\_\_\_\_
- 4 QUATRE \_\_\_\_\_

**3/ Compte à voix haute jusqu'à 30.**