

petites additions

tableau de l'addition à bandes

- Travail demandé: effectuer $3 + 2$
- Fanny place les deux bandes l'une après l'autre sur le tableau, et lit le résultat au bout de la deuxième bande.
- Elle peut vérifier le résultat en plaçant en-dessous une bande de la longueur du total.



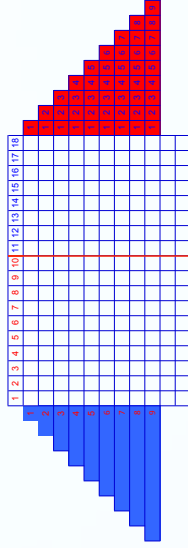
petites additions

tableau de l'addition à bandes-travail sur cahier

CP- période 1- Fiche 2

Additions avec le tableau à bandes

Dispose le tableau et les bandes sur un tapis de cette manière : le tableau au milieu, les bandes bleues à gauche en escalier, les bandes rouges à droite en escalier.

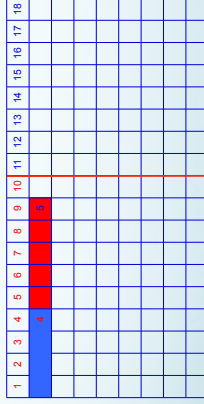


Pour calculer $4 + 5$,

- 1) prends la barre bleue numérotée **4**. Pose-la sur le tableau, sur la première ligne quadrillée, entre 1 et 4. Son extrémité de droite arrive au chiffre **4**.
- 2) Prends la barre rouge numérotée jusqu'à **5**. Positionne-la à la suite de la barre bleue sur la première ligne.

« Additionner, c'est mettre ensemble, et compter la totalité »

- 3) le résultat se lit directement au bout de la barre rouge.

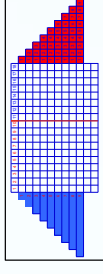


Donc : $4 + 5 = \dots\dots\dots$

- 4) Quand tu as fini une opération, écris le résultat sur ton cahier, puis remets les deux bandes à leur place dans les escaliers de chaque côté du tableau.

Les petites additions- le tableau à bandes

- Fais le travail de la fiche 2 de présentation.



Utilise le tableau à bandes, si besoin, pour calculer :

| | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| $1 + 1 =$ | $1 + 2 =$ | $1 + 3 =$ | $1 + 4 =$ |
| $2 + 1 =$ | $2 + 2 =$ | $2 + 3 =$ | $2 + 4 =$ |
| $3 + 1 =$ | $3 + 2 =$ | $3 + 3 =$ | $3 + 4 =$ |
| $4 + 1 =$ | $4 + 2 =$ | $4 + 3 =$ | $4 + 4 =$ |
| $5 + 1 =$ | $5 + 2 =$ | $5 + 3 =$ | $5 + 4 =$ |
| $6 + 1 =$ | $6 + 2 =$ | $6 + 3 =$ | $6 + 4 =$ |
| $7 + 1 =$ | $7 + 2 =$ | $7 + 3 =$ | |
| $8 + 1 =$ | $8 + 2 =$ | | |
| $9 + 1 =$ | | | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| 9 | | 1 | |
| 8 | | 2 | |
| 7 | | 3 | |
| 6 | | 4 | |
| 5 | | 5 | |
| | | 4 | |
| | | 3 | |
| | | 2 | |
| | | 1 | |

