

Fichier de maths. CP

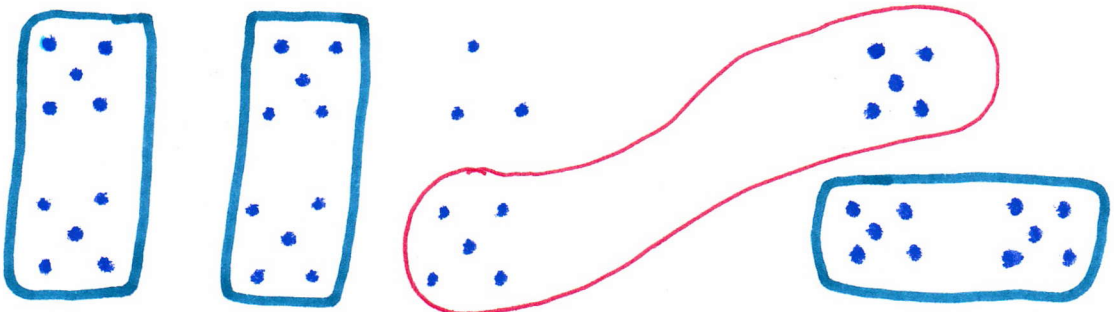
P 96-97

Addition de 2 nombres à 2 chiffres

Exercice A: Combien y aura-t-il d'enfants dans la cour?

$$28 + 15$$

Dédé



- On peut voir 3 paquets de 10. (déjà entourés en bleu). On peut faire un nouveau paquet de 10 (\rightarrow l'enfant l'entoure en rouge).

Cela fait en tout 4 groupes de 10 et il reste 3 "jetons isolés". C'est $40 + 3 = 43$

Pibille



- On peut voir 3 boîtes de 10 jetons. On peut faire un nouveau paquet de 10. (L'enfant l'entoure en rouge).

Cela fait 4 boîtes de 10, soit 40 jetons et il reste 3 "jetons isolés". $40 + 3 = 43$

⚠ Penser à compléter les calculs :

$$28 + 15 = 43$$

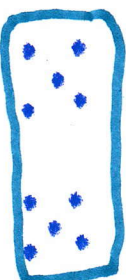
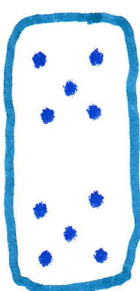
Additions de 2 nombres à 2 chiffres

p 97

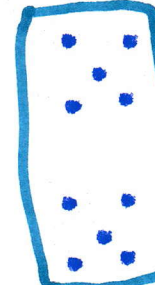
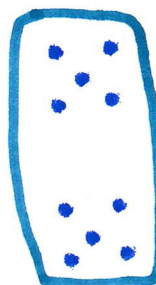
Exercice B :

- ① Calcule en dessinant comme Dédé.

$$25 + 24$$



⋮

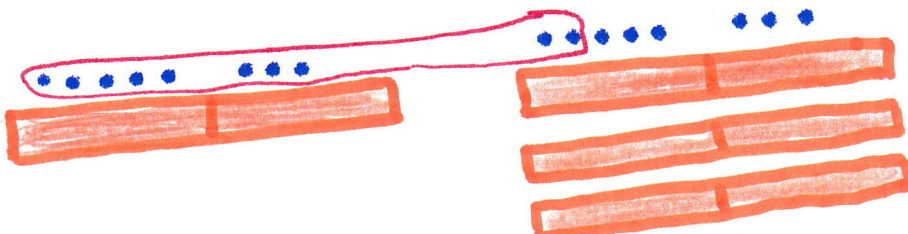


⋮

On voit 4 paquets de 10 jetons et 9 "jetons isolés".
Cela fait $40 + 9 = 49$
 $\Rightarrow 25 + 24 = \boxed{49}$

- ② Calcule en dessinant comme Picbille.

$$18 + 38$$



On voit 4 boîtes de 10 jetons. On peut faire un nouveau paquet de 10 jetons (ici entouré en rouge). Cela fait 5 paquets de 10 jetons, soit 50 jetons. Il reste 6 "jetons isolés".
 $50 + 6 = 56$.
 $\Rightarrow 18 + 38 = \boxed{56}$

- ③ Complète les phrases.

→ L'enfant peut dessiner "au brouillon" si besoin.