

## Programme de travail de maths – CP

### Rallye-maths manche 3

Voici le travail d'aujourd'hui. C'est un rallye-maths. Les enfants ont déjà fait les deux premières manches en classe. Il faut qu'ils écrivent la réponse et qu'ils vous expliquent comment ils sont arrivés à ce résultat. Vous pourrez écrire cette explication sur l'exercice. Tout matériel (Lego, perles...) est autorisé pour arriver au résultat !

Pour chaque exercice, vous gagnez 5 points si la réponse est juste et 5 points en plus si elle est bien expliquée ! Si la réponse n'est pas juste, l'exercice ne rapporte aucun point. Mais il faudra choisir 3 exercices !

#### Exercice 1 :

Antoine a ouvert son livre. En ajoutant les numéros de la page de gauche et ceux de la page de droite, il obtient le nombre 49.

Quels sont les numéros des deux pages ?



#### Exercice 2 :

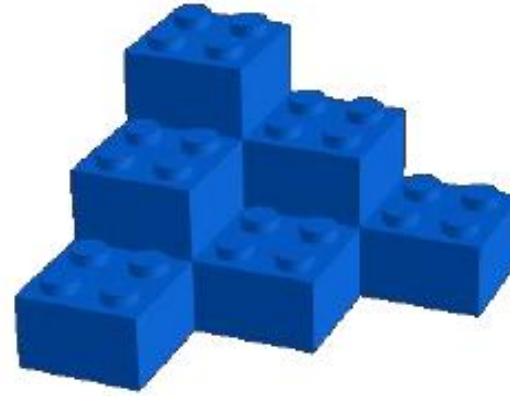
Marie prépare 4 bouquets de fleurs en utilisant toutes les tulipes et toutes les roses. Chaque bouquet doit être identique.



Trouve le nombre de tulipes et de roses dans chaque bouquet.

#### Exercice 3 :

Regarde cette construction de cubes :



Les cubes sont tous posés sur une table, il n'y a pas de trous cachés.

Combien faut-il de cubes  pour refaire la même construction ?

#### Exercice 4 :

Dessine au moins 6 façons de faire 48 € avec le portemonnaie suivant :

