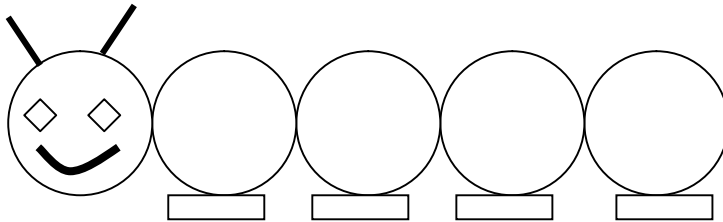
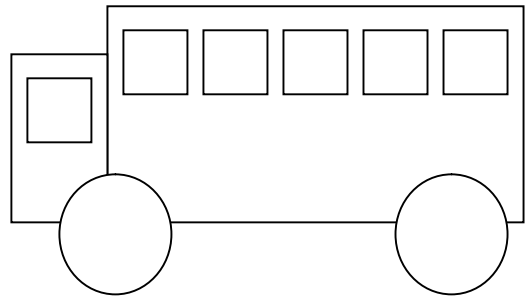
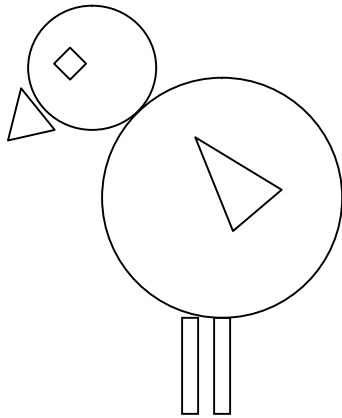


Mathématiques : vendredi 24 avril

1. Activité ritualisée

- Jeu des formes : colorie en respectant le code. ▮

Cercles → rouge carrés → bleu rectangles → marron triangles → jaune ▮



- Décompose les nombres comme dans l'exemple ci-dessous

$$25 = 20 + 5$$

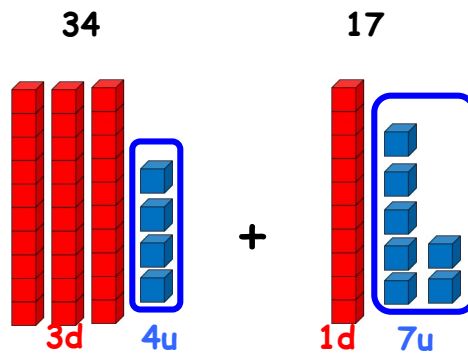
$$25 = 2 \text{ dizaines} + 5 \text{ unités}$$

À ton tour

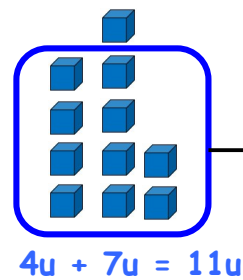
$51 = \dots + \dots$	$51 = \dots \text{ dizaines} + \dots \text{ unités}$
$40 = \dots + \dots$	$40 = \dots \text{ dizaines} + \dots \text{ unités}$

2. Calcul mental

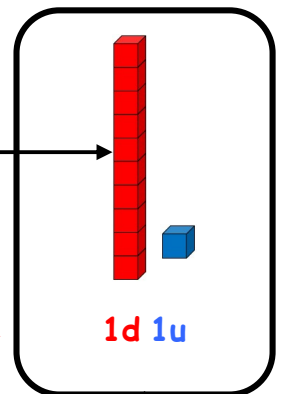
Faisons ensemble : comment calculer $34 + 17$?



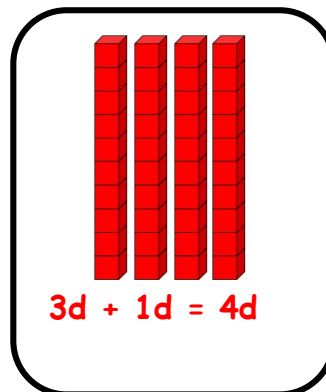
Commençons par additionner toutes les unités.



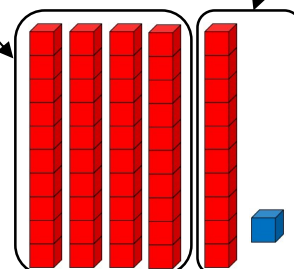
On échange 10u contre 1d →



Passons aux dizaines.



Nous n'avons plus qu'à tout réunir !



Écriture finale : $34 + 17 = 51$

À ton tour

Pour t'aider tu peux découper les dizaines et les unités que tu trouveras à la fin du document.

$$16 + 26 =$$

3. Résolution de problème

Sara a 12 billes. Elle en perd 4 à la récréation. Combien lui en reste t-il ?

dessin ou schéma



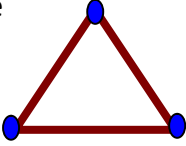
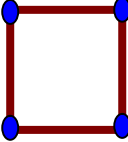

calcul

phrase réponse

Il lui en reste

4. Apprentissage : révisions

Complète le tableau ci-dessous

	cotés 	sommets 
triangle  cotés sommets
carré  cotés sommets
rectangle  cotés sommets

Termine les 4 figures à la règle pour obtenir des carrés identiques.

