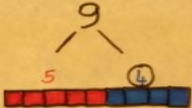


Trame pour affiches de problèmes de référence (CP)

Léa a fabriqué une tour avec des cubes rouges et des cubes bleus.
 Il y a 5 cubes rouges. La tour finie a 9 cubes.
 Combien y a-t-il de cubes bleus dans la tour ?





9	
5	④

$5 + ④ = 9$
 $9 = 5 + ④$

Il y a ④ cubes bleus dans la tour.

(inspiration) : les travaux sur les affiches de sciences, centre pilote Main à la Pâte Mâcon Saône et Loire)

L'énoncé (script)

La question écrite en couleur

Des représentations: de la plus analogique à la plus symbolique

- photo de la situation « mimée » avec le matériel
- représentation : dessins figuratifs / symboliques
- schéma
(avec cercle pour le nombre inconnu/ trouvé)

L'opération (ou les opérations)

La phrase réponse qui reprend des termes de la question (partie d'affiche de la couleur de l'écriture de la question)