

# Calc.6: Je sais résoudre un problème

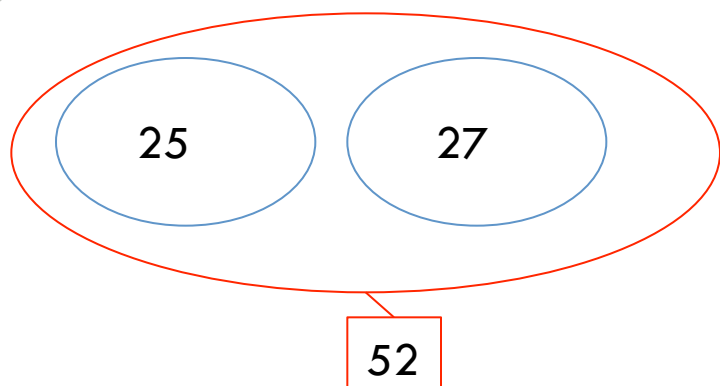
Observer

*Problème : Lucas ramasse des champignons en forêt, accompagné de Yannis. Lucas ramasse un total de 25 champignons et Yannis 27 champignons.  
Combien de champignons ont-ils à eux deux ?*



*Problème : Lucas ramasse des champignons en forêt, accompagné de Yannis. Lucas ramasse un total de 25 champignons et Yannis 27 champignons.*

*Combien de champignons ont-ils à eux deux ?*



Mon calcul :

$$25 + 27 = 52$$

Ma phrase réponse :

*Ils ont ramassé 52 champignons à deux.*

	1		
	2	5	
+	2	7	
	-----		
	5	2	

# Calc.6: Je sais résoudre un problème

Retenir

Pour résoudre un problème :

1. Je lis l'énoncé.
2. Je souligne la **question** en rouge.
3. J'entoure en bleu les **données utiles** (nombres) pour résoudre le problème.
4. Je schématise (dessin simplifié) le problème pour m'aider.
5. Je calcule : j'écris en ligne et je pose mon opération.
6. Je réponds à la question par une phrase.





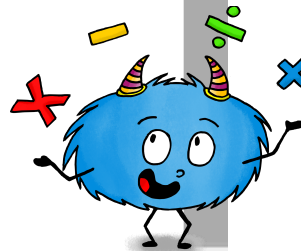
S'exercer

# Calc.6: Je sais résoudre un problème

Problème : Rémi achète 35 images de collection et Lisa en achète 21. Ils les rangent dans leur « Collector ».

Combien d'images ont-ils rangés en tout ?

Schéma :



Mon calcul :

Ma phrase réponse :


Problème : Clément a 26 « bon point » et il doit en rendre 20 à sa maîtresse contre 2 images. Combien de « bon point » va-t-il lui rester ?

Schéma :

Mon calcul :

Ma phrase réponse :


# Calc.6: Je sais résoudre un problème

S'évaluer



**Problème 1** : Lucas ramasse des champignons en forêt, accompagné de Yannis. Lucas ramasse un total de 25 champignons et Yannis 27 champignons. Combien de champignons ont-ils à eux deux ?

Mon calcul : .....

Ma phrase réponse : .....

.....


**Problème 2** : Erwan joue aux billes à la récréation avec Logan. Au matin, Erwan avait 34 billes dans sa trousse. Après la récréation, il en reste 23. Combien de billes a-t-il perdu pendant la récréation ?

Mon calcul : .....

Ma phrase réponse : .....

.....


**Problème 3** : Jade et Lou vont au marché. Jade prend 7 oranges, 10 bananes et 4 pommes. Lou prend 8 kiwis. Combien de fruits ont-elles dans leur panier ?

Mon calcul : .....

Ma phrase réponse : .....

.....


**Problème 4** : Cody et Odran font des collections de cartes. Ce matin Cody avait 56 cartes mais il en donne 14 à Odran lors de la récréation. Combien reste-t-il de cartes à Cody ?

Mon calcul : .....

Ma phrase réponse : .....

.....


**Problème 5** : Florian et Tom veulent jouer ensemble aux petites voitures. Florian en apporte 28 et Tom 17. Combien de voitures ont-ils pour jouer ensemble ?

Mon calcul : .....

Ma phrase réponse : .....

.....


**Problème 6** : Clélia et Clara ont acheté un gros paquet de 64 bonbons. Clélia en mange 10 et Clara 12. Combien reste-t-il de bonbons dans le paquet ?

Mon calcul : .....

Ma phrase réponse : .....

.....