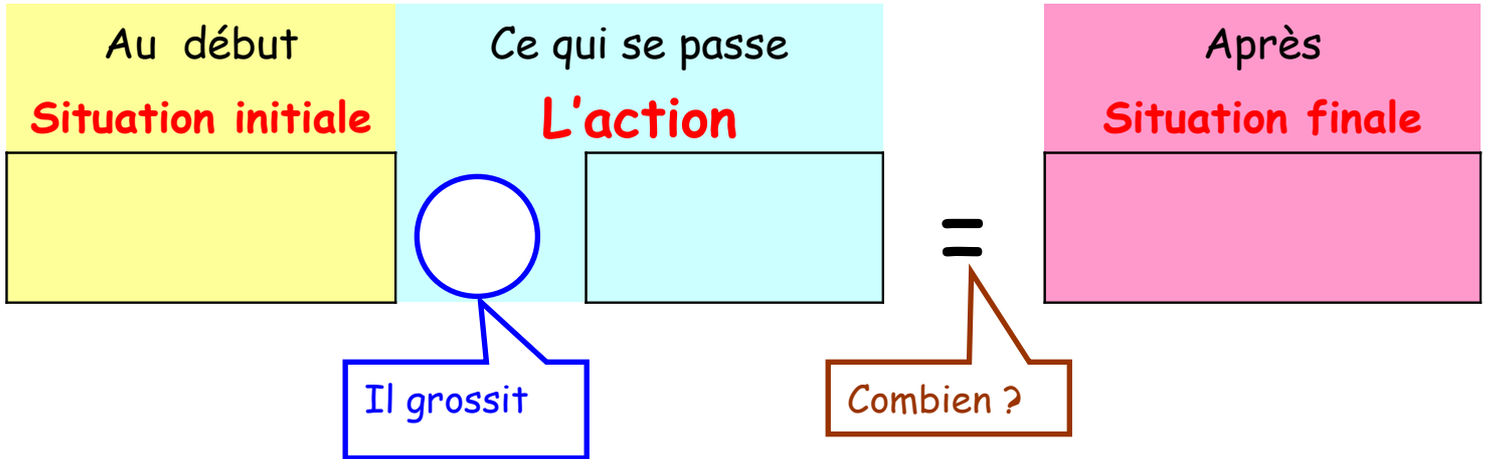


# Les problèmes

Répond aux questions des problèmes en utilisant le tableau.

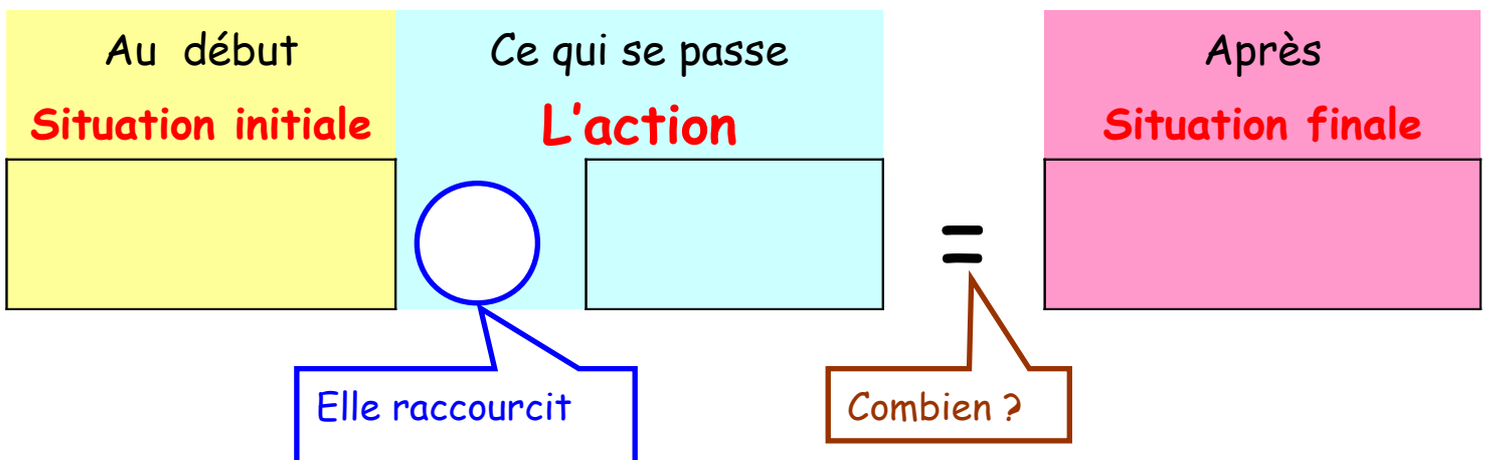
1. Monsieur Pierre pèse 53 kg. Pendant les vacances, il a grossi de 5 kg. Combien pèse-t-il maintenant ?



Monsieur Pierre pèse ..... kg.

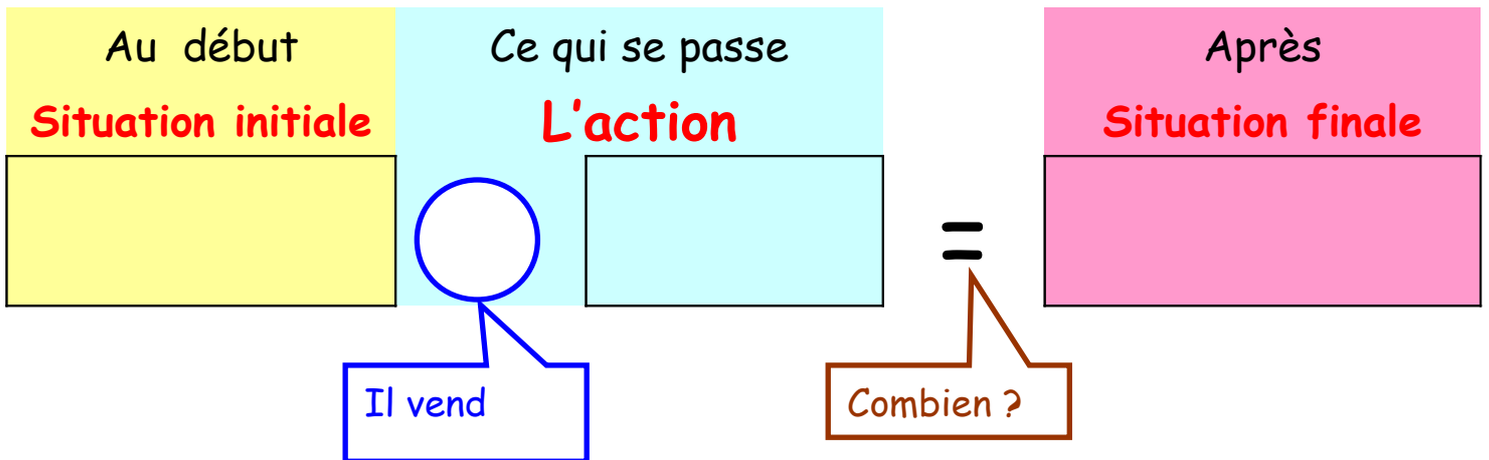
---

2. Le pantalon de Jules mesure 100 cm. Il est trop long. Sa maman le raccourcit de 10 cm. Combien mesure le pantalon de Jules maintenant ?



Le pantalon de Jules mesure ..... cm.

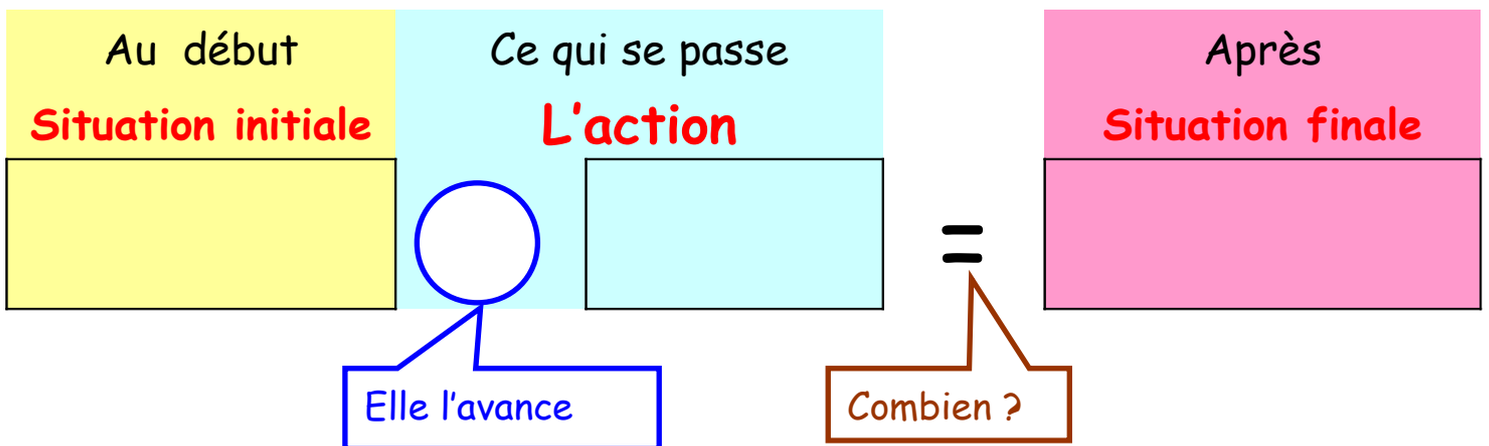
3. Le jardinier a cultivé 50 salades. Il en vend 10.  
Combien lui reste-t-il de salades ?



Il lui reste ..... salades.

---

4. Le pion bleu est sur la case 17. Lucie l'avance de 8 cases. Sur quelle case est le pion bleu maintenant ?

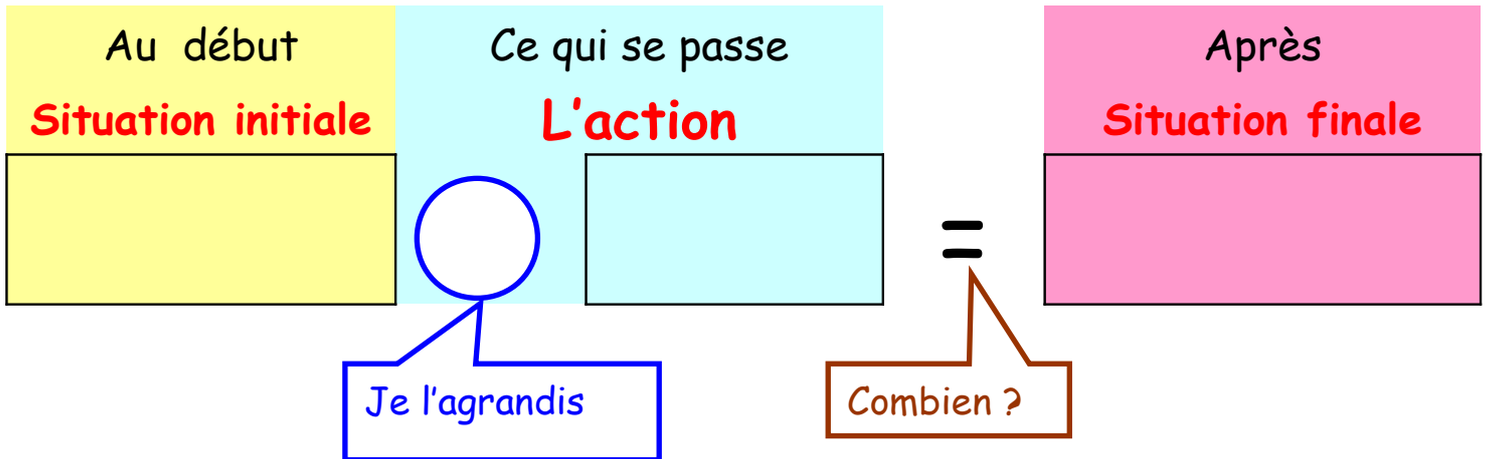


Maintenant, le pion bleu est sur la case .....

# Les problèmes

Répond aux questions des problèmes en utilisant le tableau.

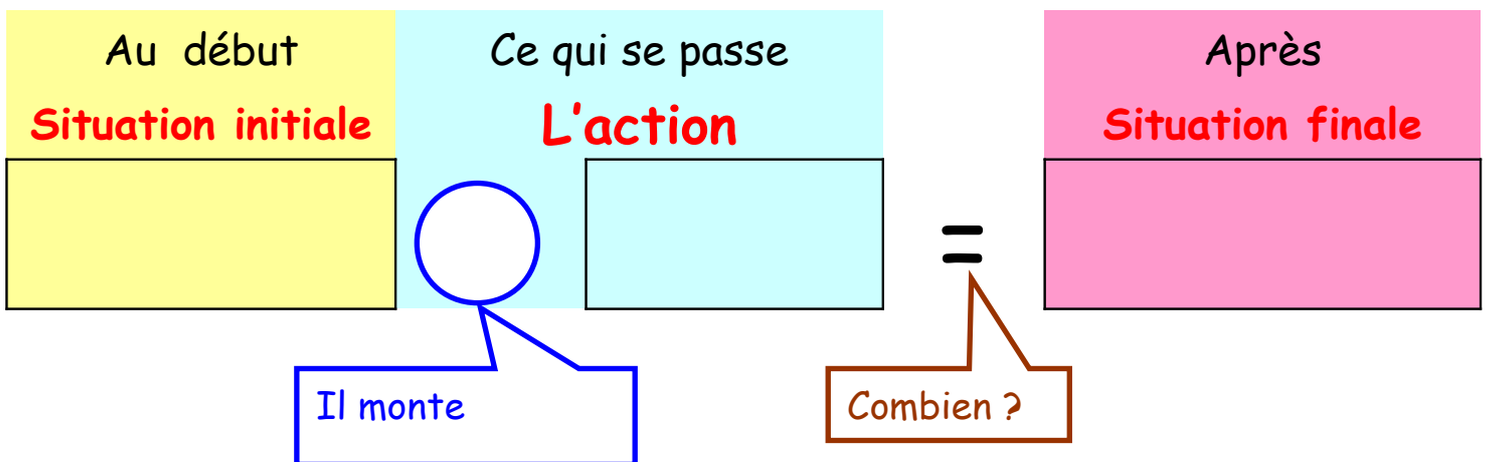
1. Mon jardin mesure 50 m de longueur. En achetant du terrain à mon voisin, je vais l'agrandir de 10 m. Combien mesura alors mon jardin ?



Mon jardin mesurera ..... m.

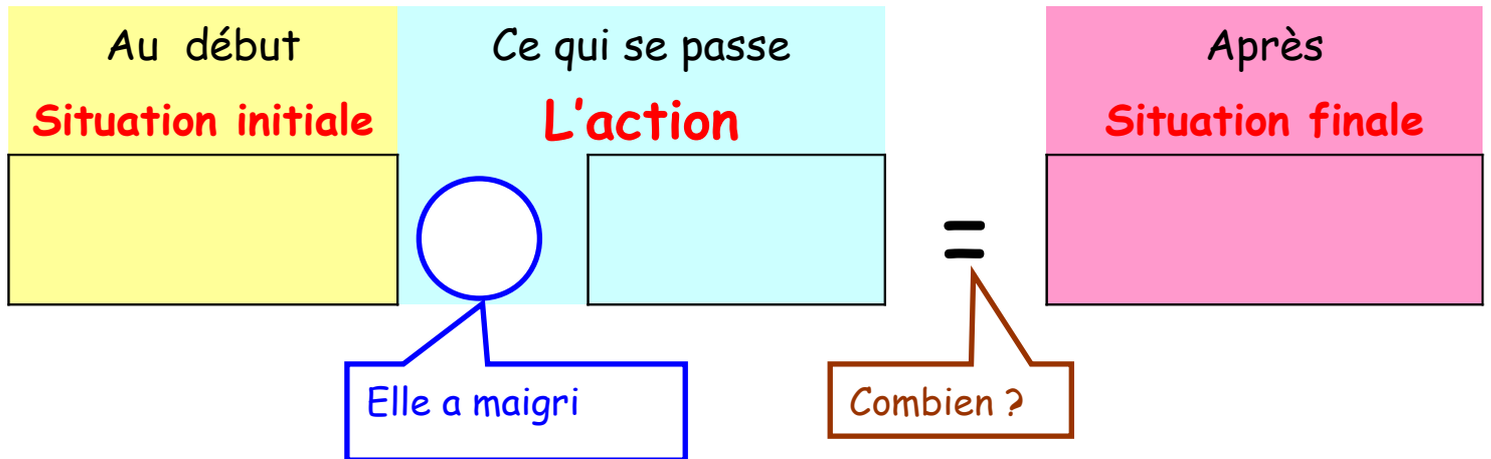
---

2. Lucien habite au 7<sup>ème</sup> étage. Il monte 4 étages pour aller voir sa copine Elise. A quel étage habite Elise ?



Elise habite au ..... étage.

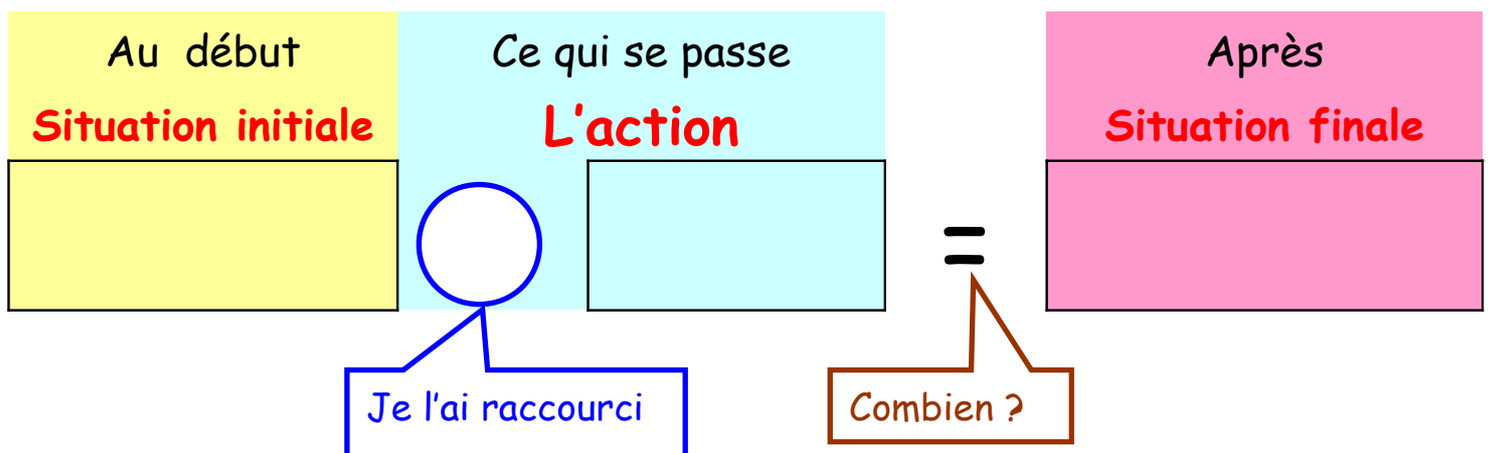
3. Madame Pimpon pesait 69 kg. Elle a fait un régime et a maigri de 7 kg. Combien pèse-t-elle maintenant ?



Maintenant, madame Pimpon pèse ..... Kg.

---

4. Ma feuille mesurait 21 cm. Pour faire mon dessin, je l'ai raccourci de 10 cm. Combien mesure-t-elle désormais ?

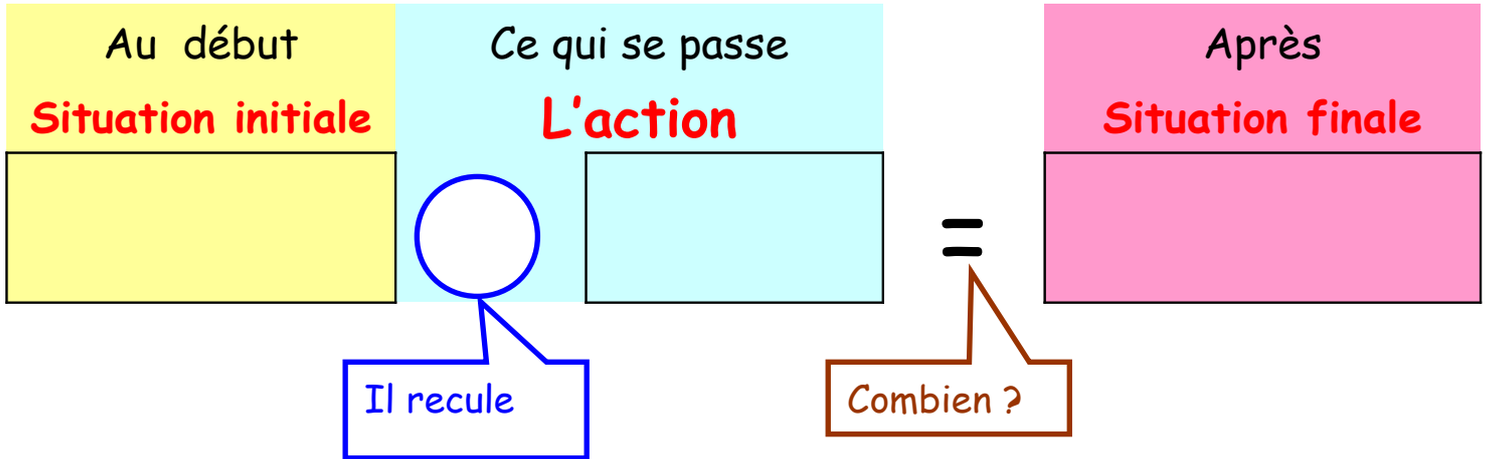


Désormais, ma feuille mesure ..... cm.

# Les problèmes

Répond aux questions des problèmes en utilisant le tableau.

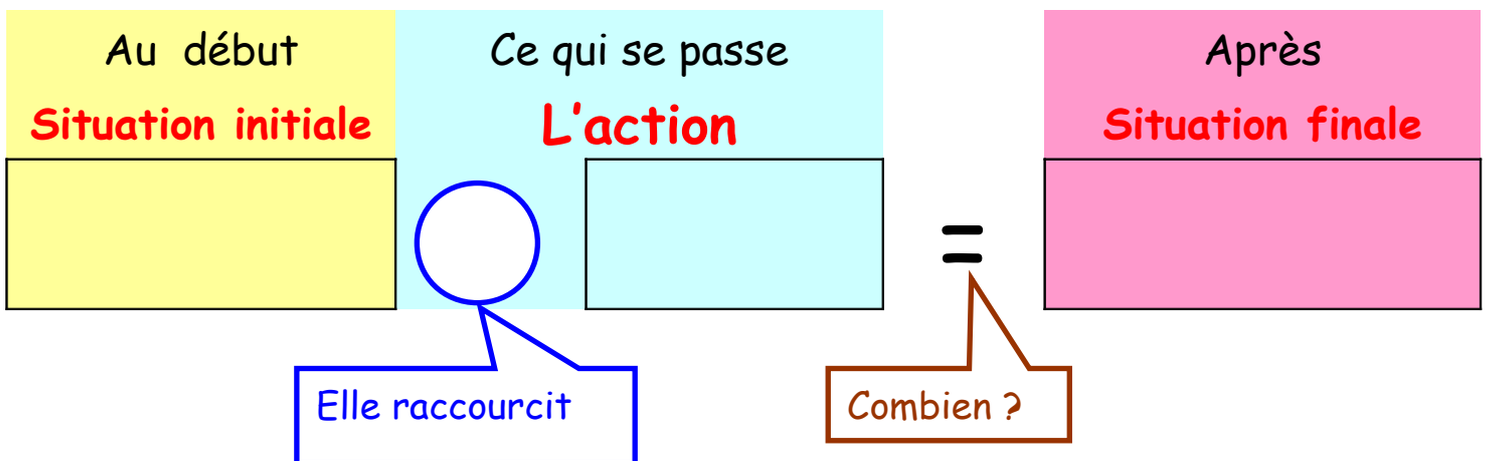
1. L'escargot est sur la case n°57. Il recule de 6 cases.  
Sur quelle case est-il alors ?



Alors, l'escargot est sur la case n° .....

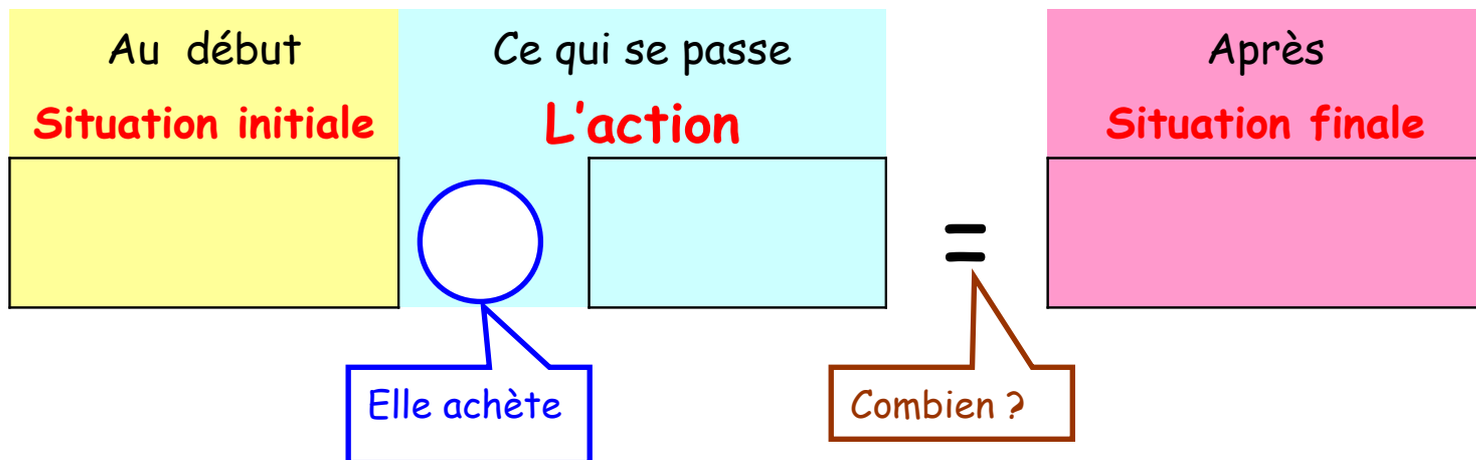
---

2. Marie a acheté un nouveau manteau. Il mesure 104 cm, mais elle trouve qu'il est trop long. Alors, elle demande à la couturière de le raccourcir de 15 cm.  
Combien mesure alors son manteau ?



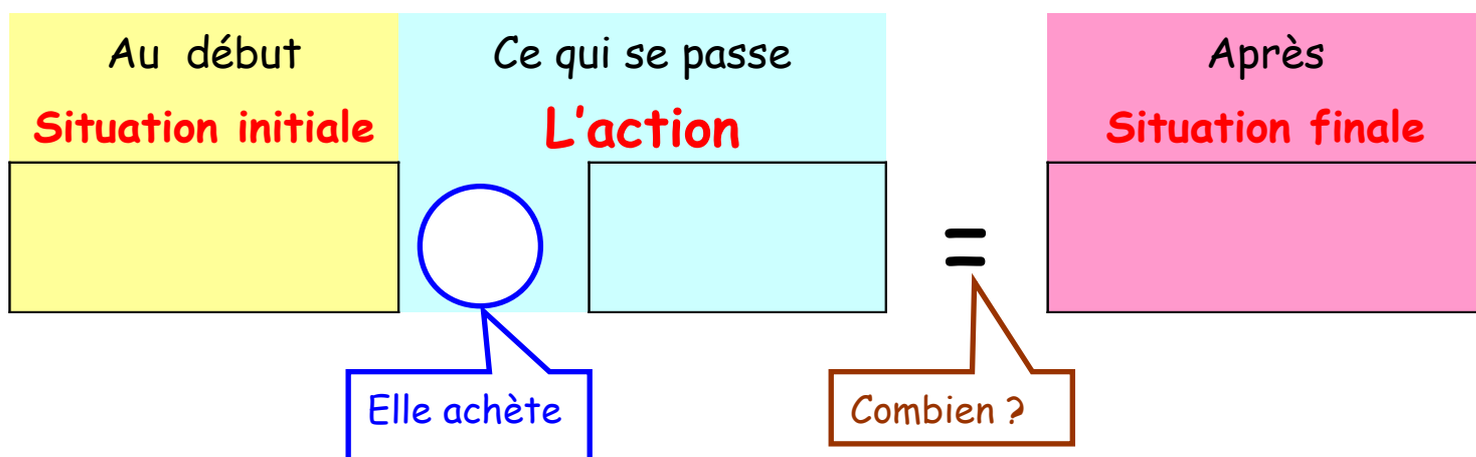
Le manteau mesure alors ..... cm.

3. Maman tricote un pull. Elle a 8 boules de laine. Elle en achète 6 autres boules pour finir le pull. Combien lui a-t-il fallu de boules de laine pour finir le pull ?



Il lui a fallu ..... boules de laine.

4. La maison d'hector mesure 5 m de hauteur. Il construit un nouvel étage et agrandit sa maison de 4 m de haut. Quelle est la hauteur de la maison après les travaux ?

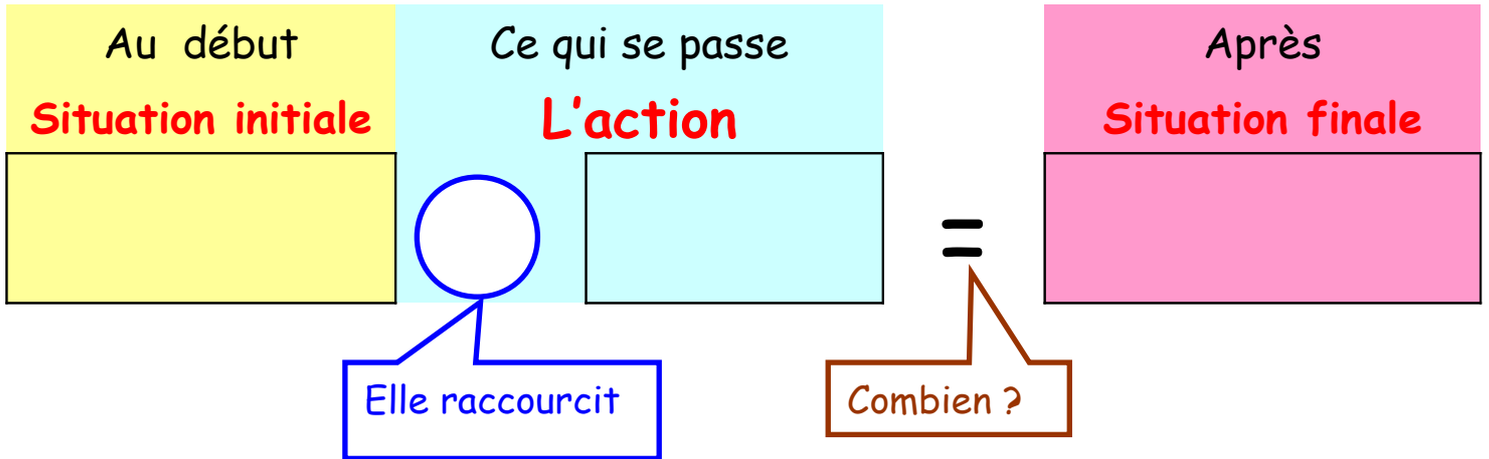


Après les travaux, la maison d'Hector mesure..... m

# Les problèmes

Répond aux questions des problèmes en utilisant le tableau.

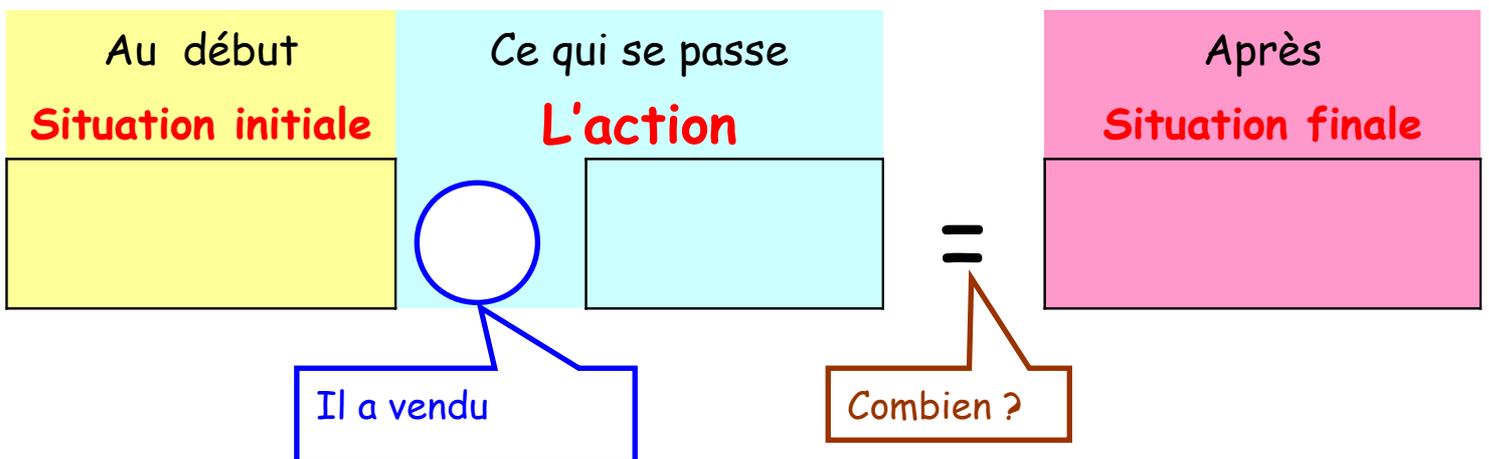
1. Les cheveux de Bastien mesurent 30 cm de long. Sa maman lui raccourcit de 5 cm. Combien mesure alors les cheveux de Bastien ?



Les cheveux de Bastien mesurent ..... cm.

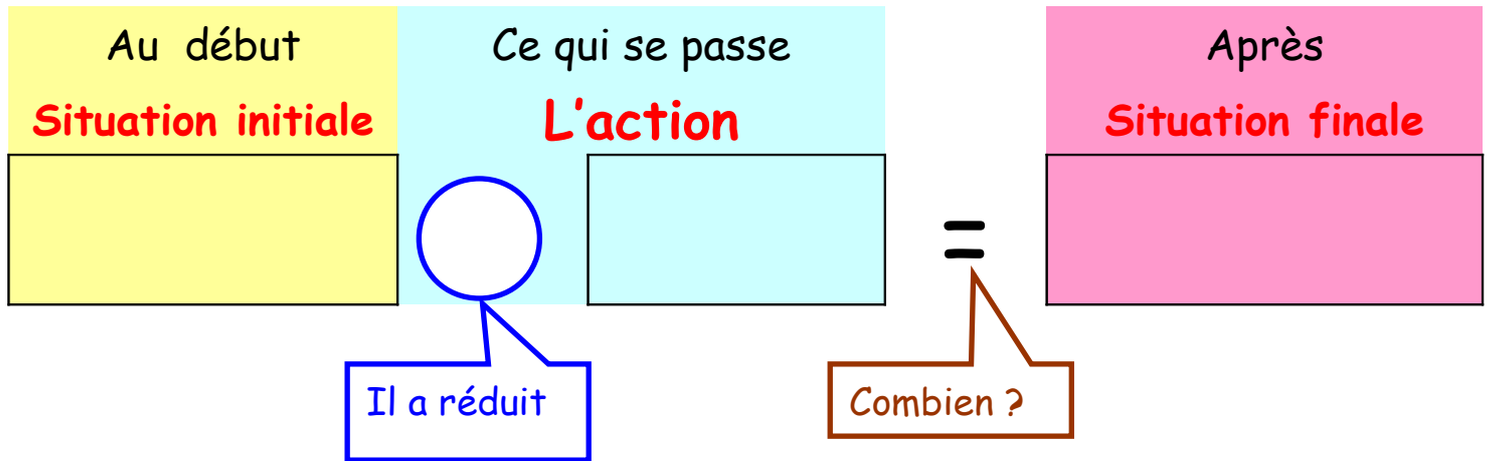
---

2. L'épicier avait 25 bouteilles de coca-cola. En un après midi, il en a vendu 12. Combien lui reste-t-il de bouteilles de coca-cola ?



Il lui reste ..... bouteilles de coca-cola.

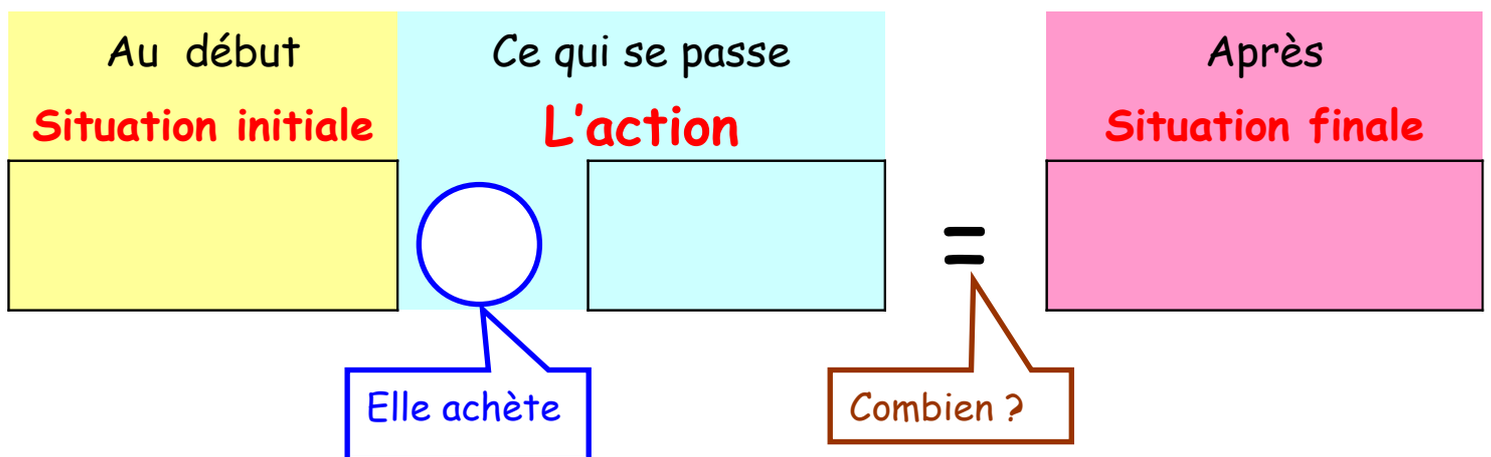
3. L'usine employait 12 personnes. En 2005, le patron a réduit le personnel de 4 personnes. Combien y a-t-il de personnes qui travaillent maintenant dans l'usine ?



Il y a maintenant ..... personnes qui travaillent dans l'usine.

---

4. Bruno a 60 images de footballeurs. Sa sœur lui en achète 12 pour son anniversaire. Combien Bruno a-t-il d'images de footballeurs ?

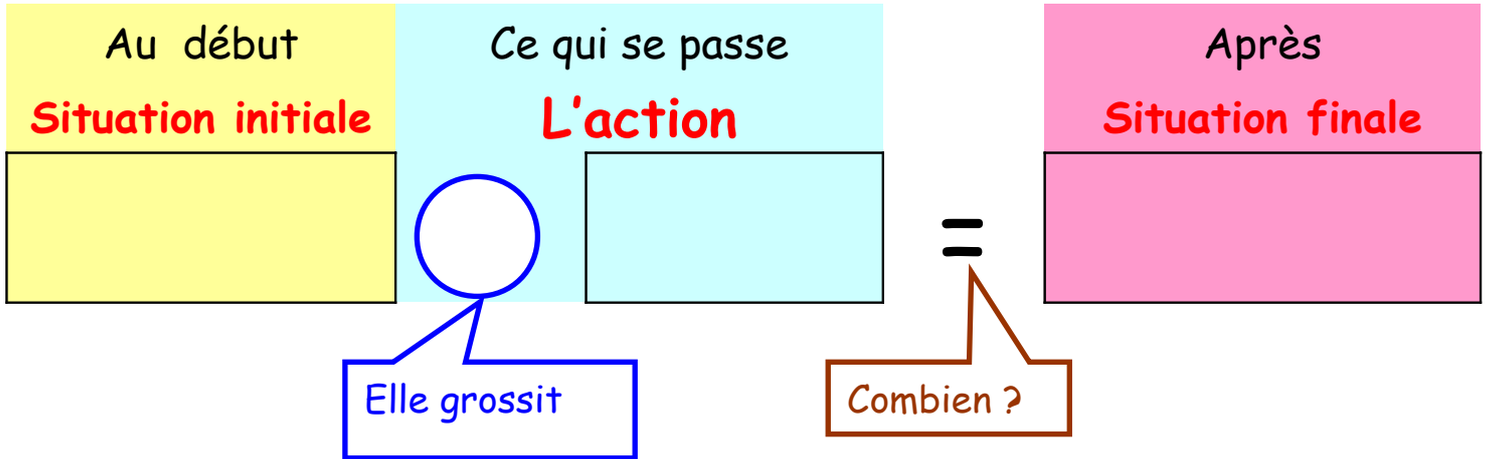


Maintenant, Bruno a ..... images de footballeurs.

# Les problèmes

Répond aux questions des problèmes en utilisant le tableau.

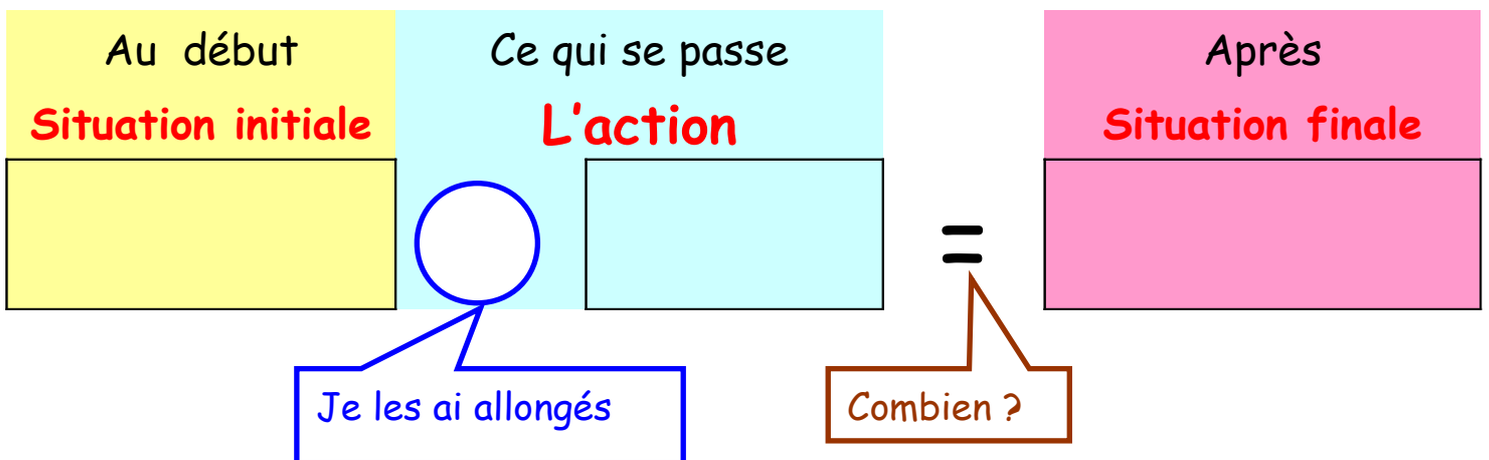
1. Elodie pesait 48 kg. Pendant sa grossesse, elle a grossi de 8 kg. Combien pèse-t-elle alors ?



Elodie pèse alors ..... Kg.

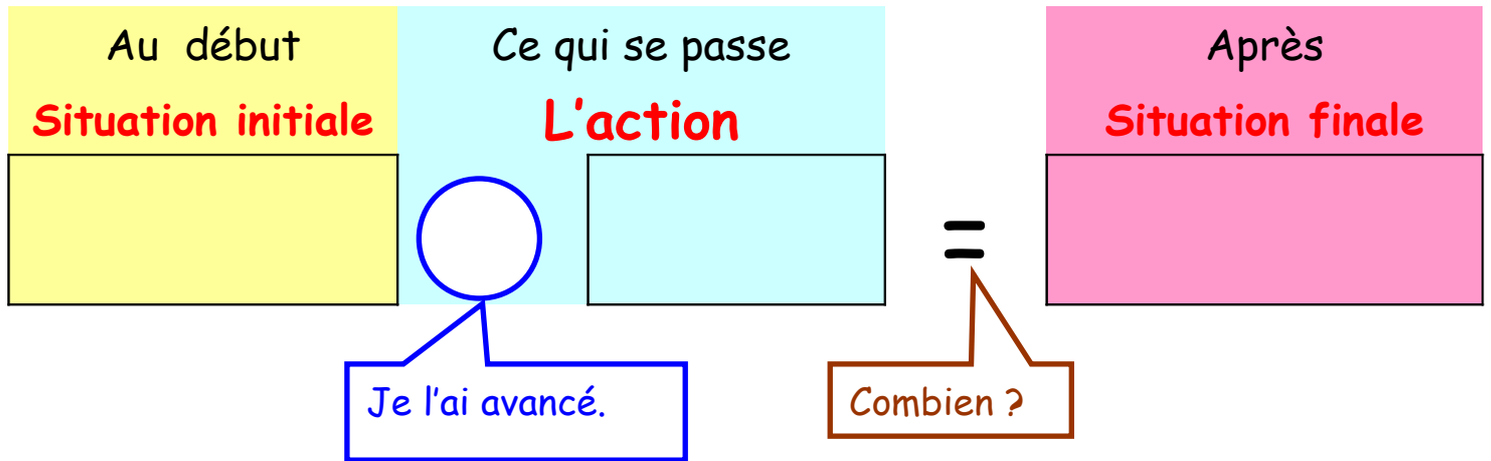
---

2. Ces rideaux mesurent 20 cm. Pour les mettre sur la fenêtre de la salle de bain, je les ai allongés de 5 cm. Combien mesurent-ils désormais ?



Les rideaux mesurent désormais ..... cm.

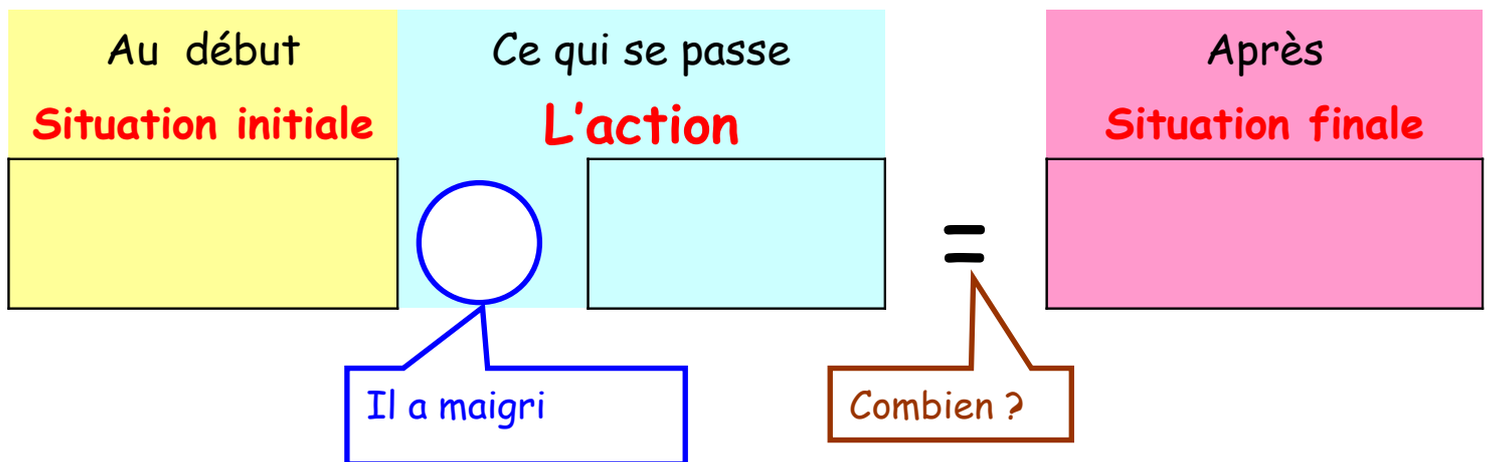
3. Au jeu de l'oie, mon pion était sur la case n°18. Je l'ai avancé de 6 cases. Sur quelle case est alors mon pion ?



Mon pion est sur la case n° .....

---

4. Cédric pesait 85 kg. Pendant sa maladie, il a maigri de 5 kg. Combien pèse-t-il maintenant ?

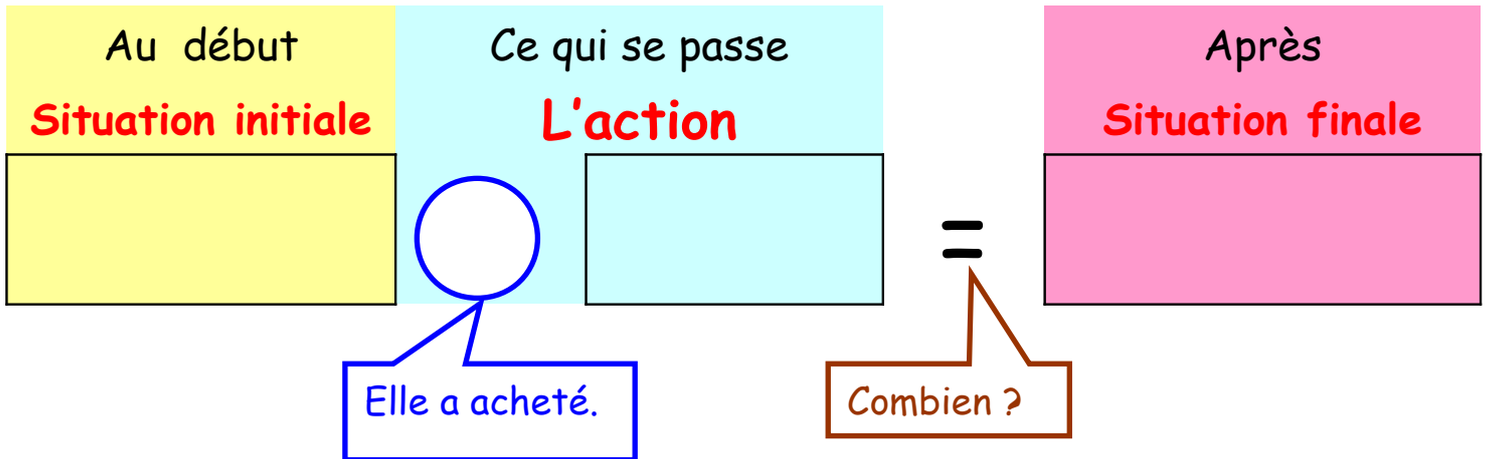


Maintenant, Cédric pèse ..... kg.

# Les problèmes

Répond aux questions des problèmes en utilisant le tableau.

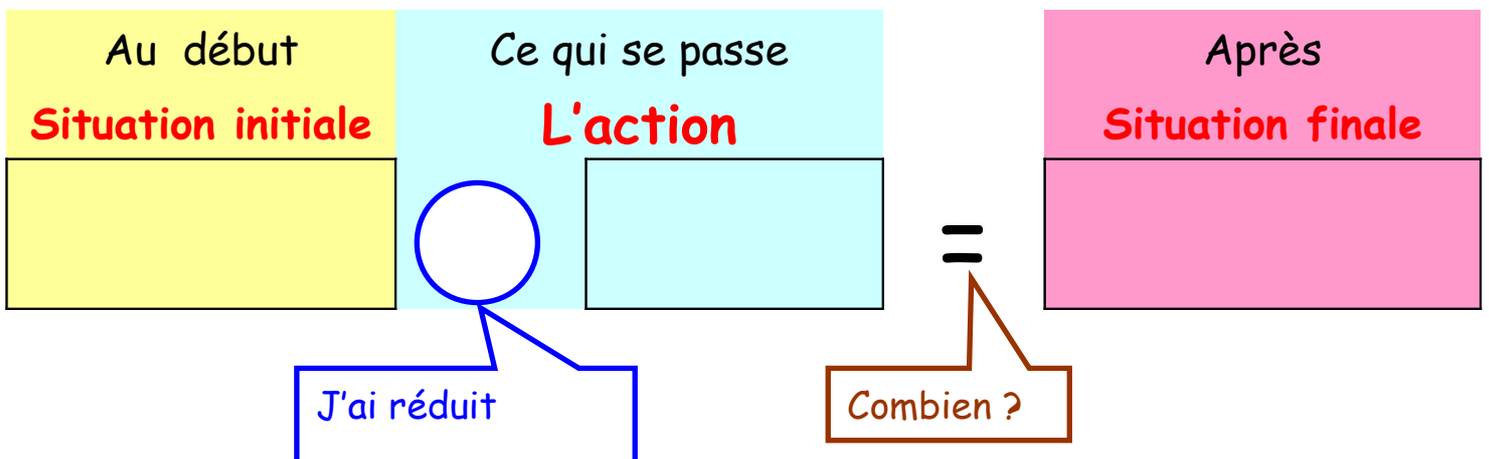
1. Il restait deux flûtes d'hier. Maman est allée à la boulangerie et a acheté 4 flûtes. Combien a-t-on de flûtes en tout ?



En tout, il y a ..... flûtes.

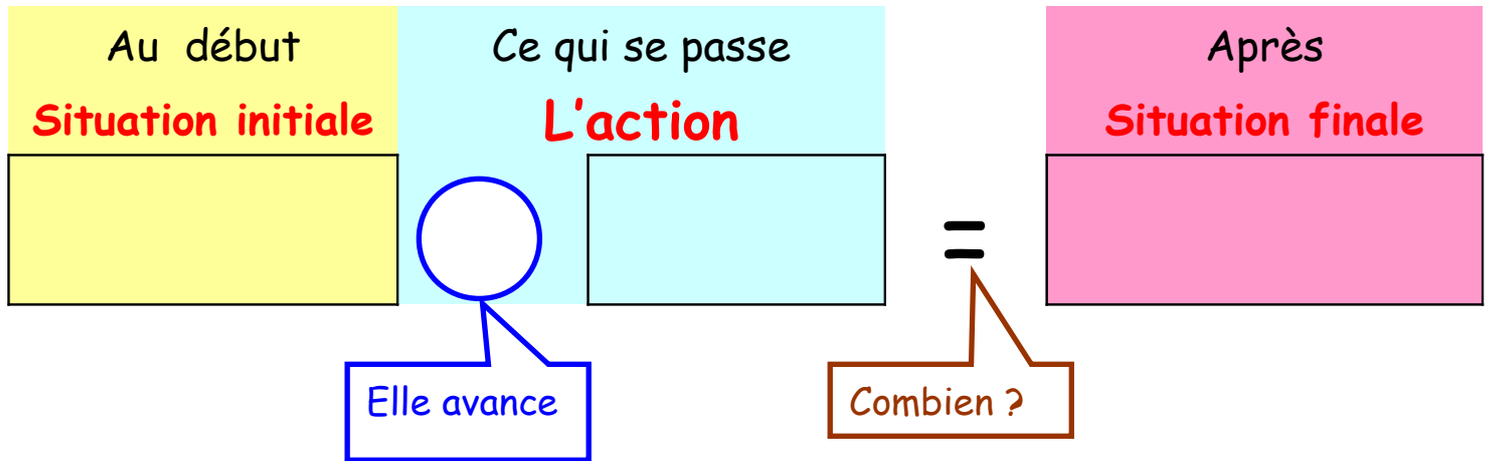
---

2. Avant je dépensais 15 euros par semaine. Pour faire des économies, j'ai réduit mes dépenses de 3 euros par semaine. Combien est ce que je dépense par semaine désormais ?



Désormais, je dépense ..... euros par semaine.

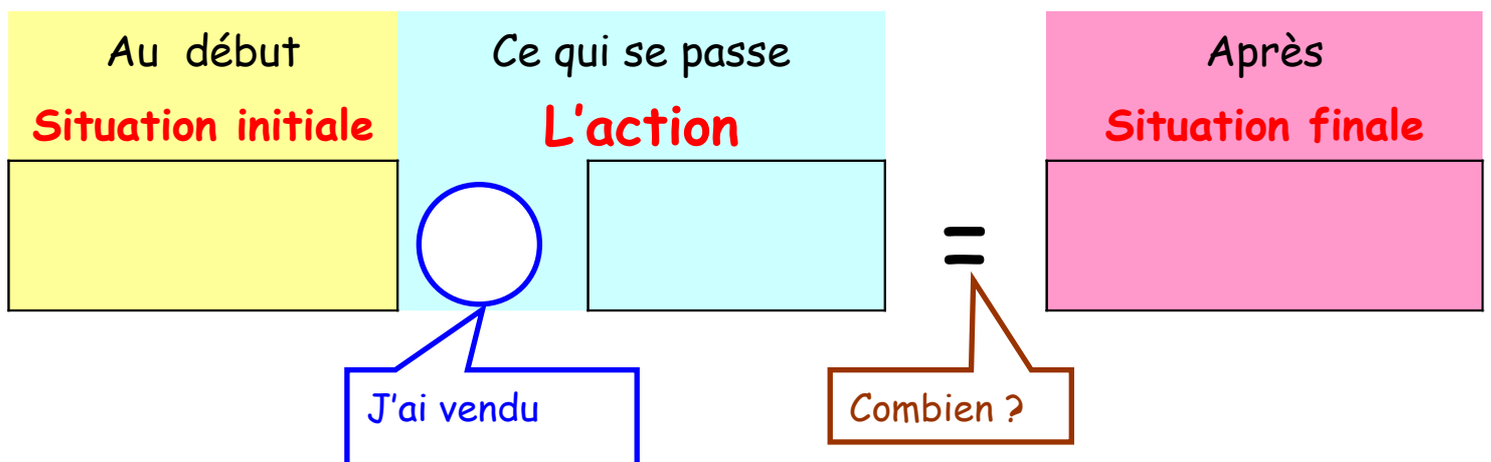
3. Lucie a posé son pion sur la case 8. Grâce aux dés, elle avance son pion de 7 cases. Sur quelle case est-elle maintenant ?



Maintenant, son pion est sur la case n° .....

---

4. J'avais 25 livres de picoti. Au marché aux puces, j'en ai vendu 12. Combien me reste-t-il de livres de picoti ?

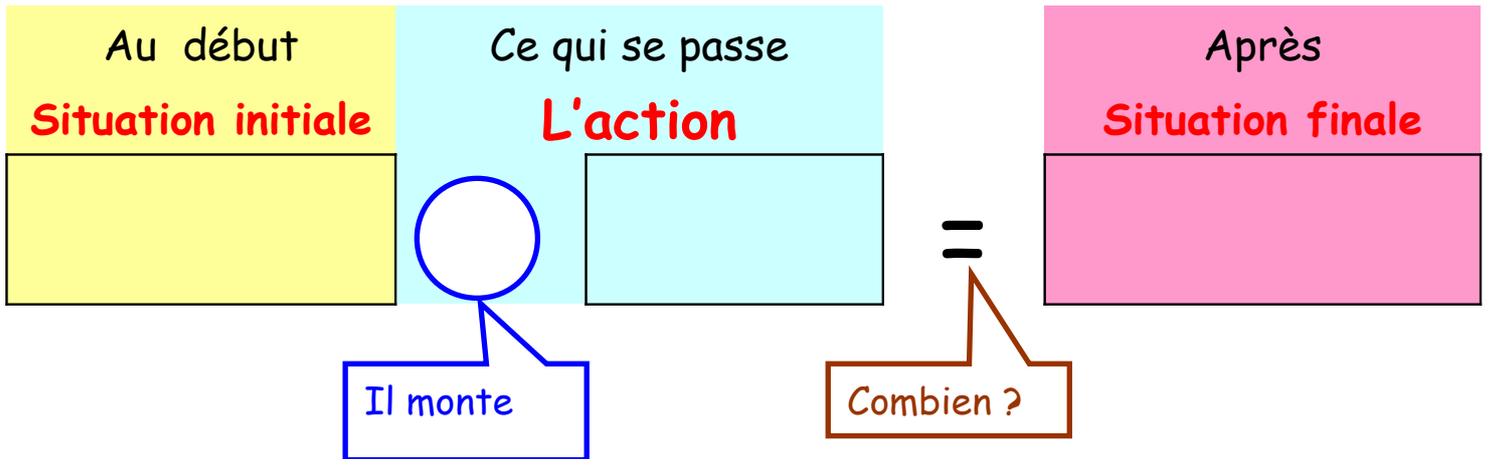


Il me reste ..... livres de picoti.

# Les problèmes

Répond aux questions des problèmes en utilisant le tableau.

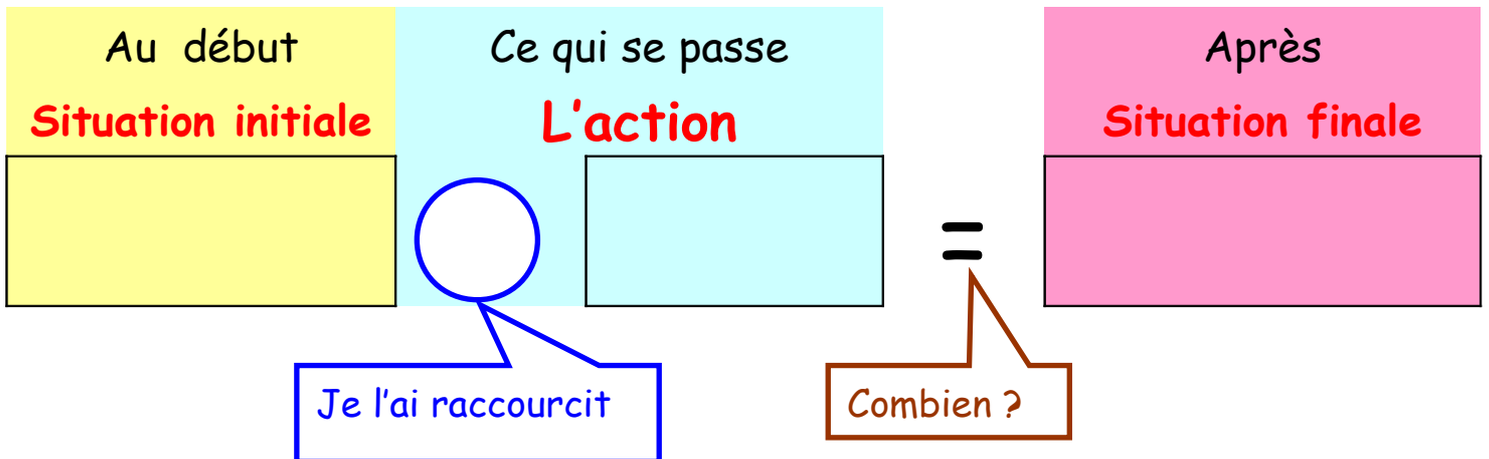
1. Le pompier est sur le 3<sup>ème</sup> barreau de l'échelle. Pour sauver la petite fille, il monte de 25 barreaux. Sur quel barreau de l'échelle se trouve-t-il alors ?



Le pompier se trouve sur le ..... barreau de l'échelle.

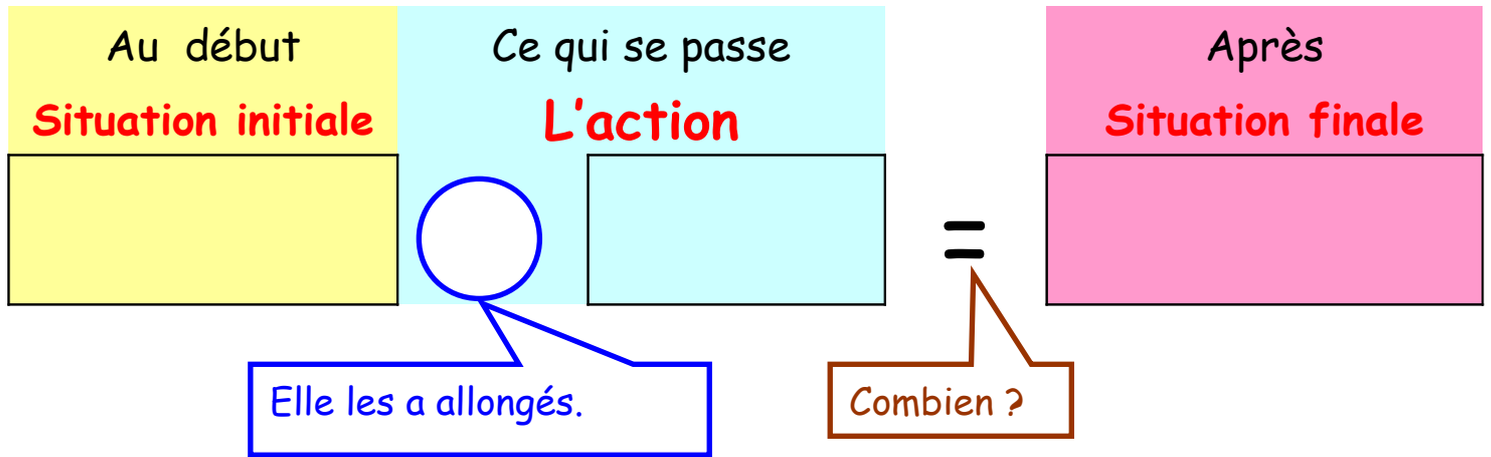
---

2. J'ai écrit un texte de 50 lignes. A la demande du maître, je l'ai raccourci de 20 lignes. Combien de lignes a alors mon texte ?



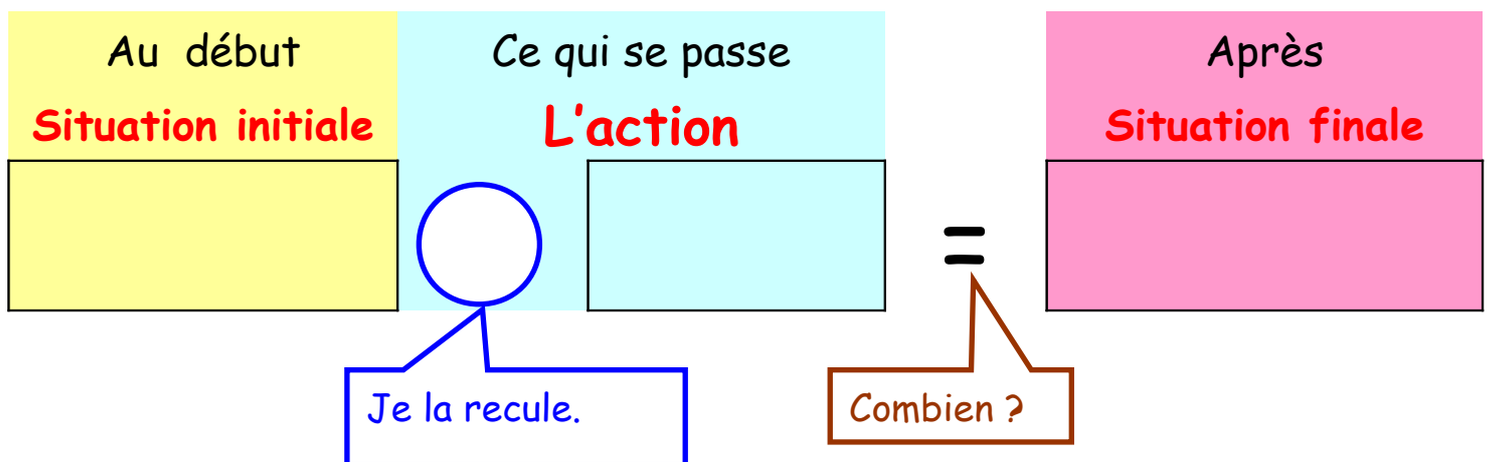
Mon texte a ..... lignes.

3. Les étriers mesuraient 25 cm de long. Pour monter sur la jument, Lucie les a allongés de 10 cm. Combien mesurent alors les étriers ?



Les étriers mesurent alors ..... cm.

4. La voiture jaune était sur la case n°40. J'ai pioché une mauvaise carte et je dois la reculer de 6 cases. Sur quelle case se trouve alors la voiture jaune ?

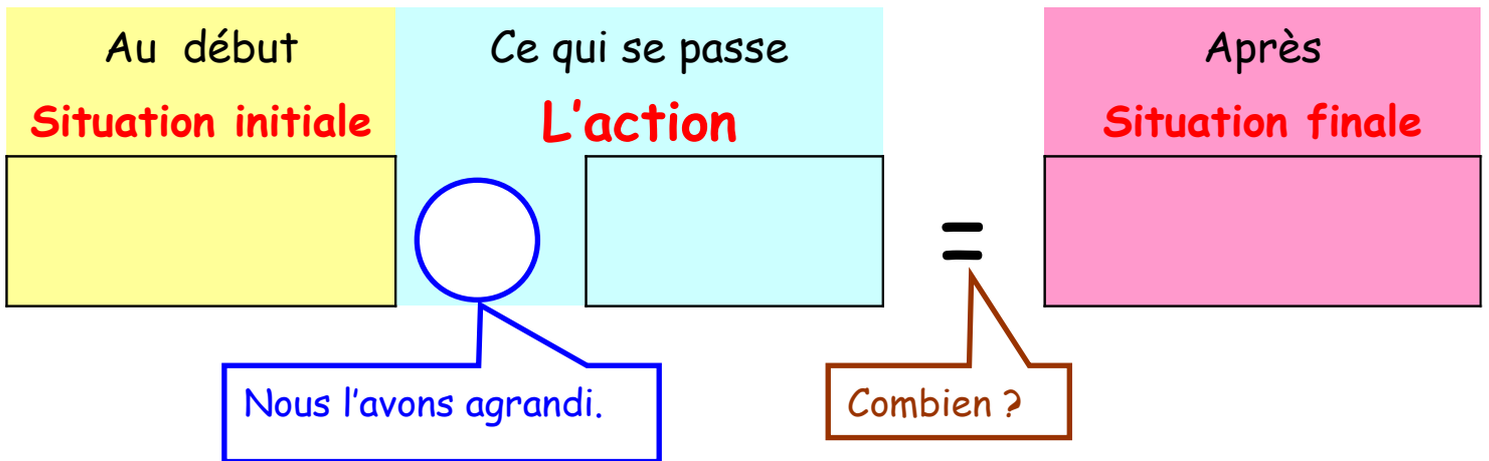


La voiture jaune se trouve alors sur la case n°.....

# Les problèmes

Répond aux questions des problèmes en utilisant le tableau.

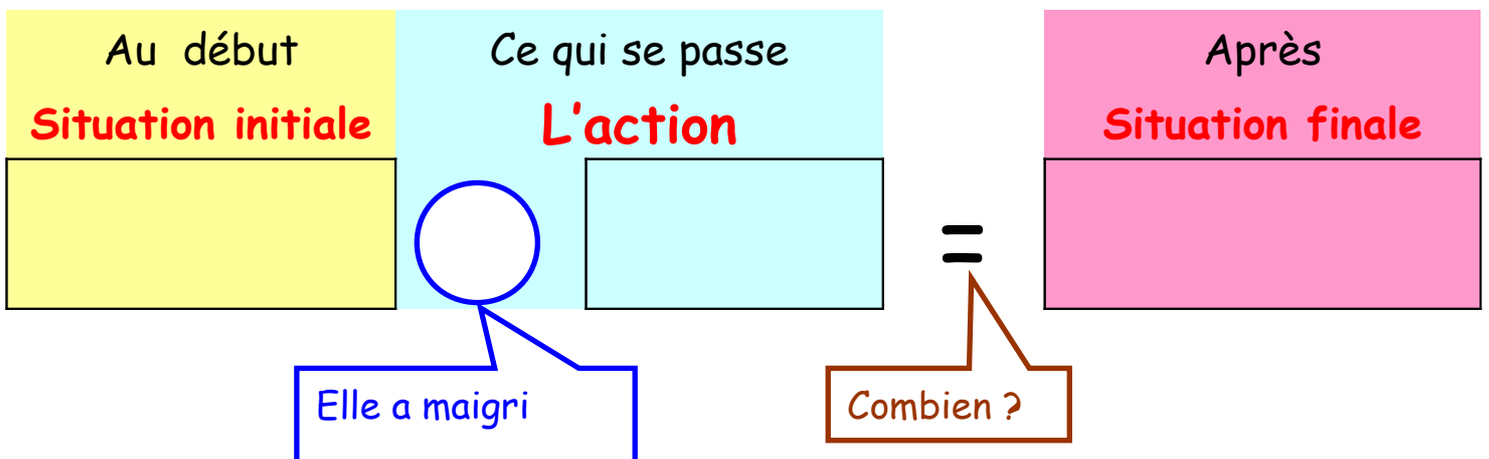
1. Le salon de la maison mesurait  $15 \text{ m}^2$ . Après la naissance des enfants, pour que l'on soit plus à l'aise, nous l'avons agrandi de  $10 \text{ m}^2$ . Quelle est désormais la surface du salon ?



La surface du salon est alors de .....  $\text{m}^2$ .

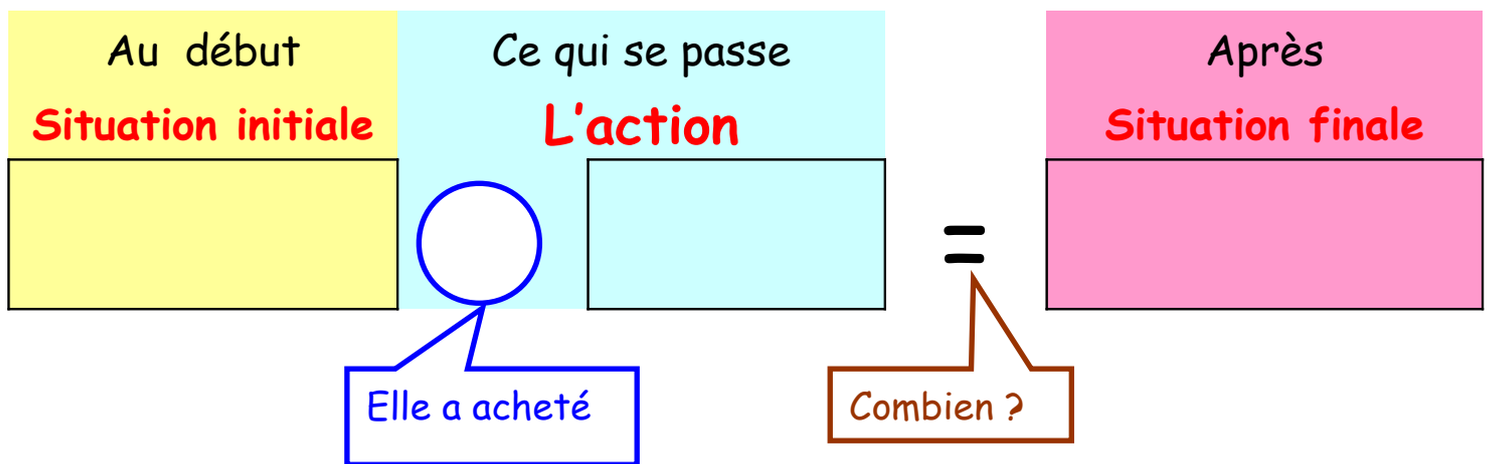
---

2. Julie pesait  $35 \text{ kg}$ , mais, pendant la semaine aux sports d'hiver, elle a maigri de  $2 \text{ kg}$ . Combien pèse-t-elle maintenant ?



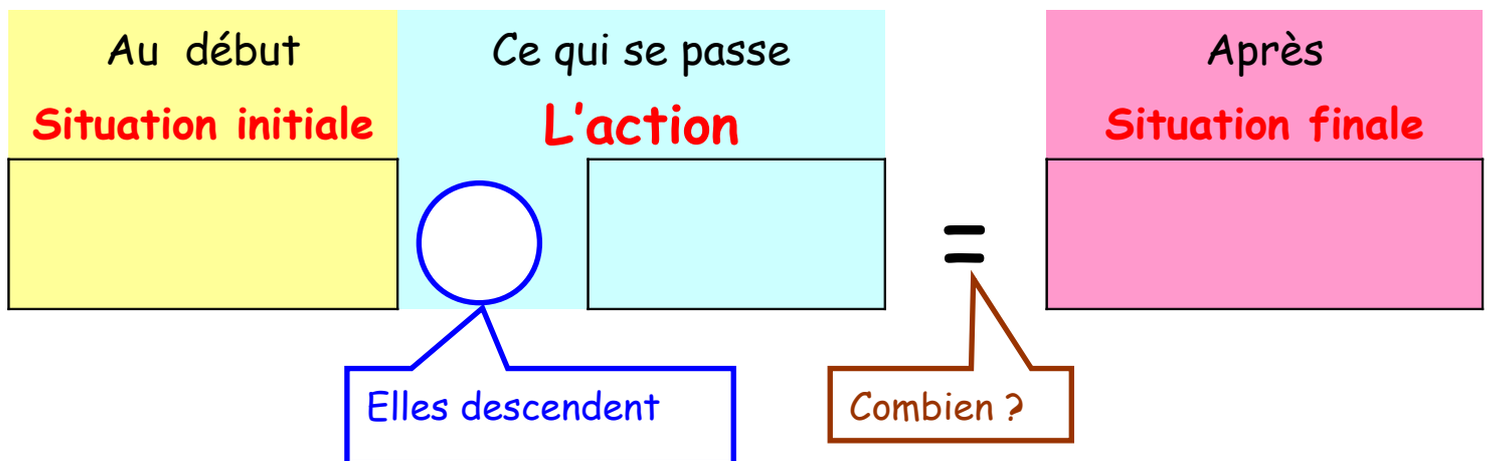
Maintenant, Julie pèse .....  $\text{Kg}$ .

3. Valérie a déjà 18 paires de chaussures. Mais, elle adore les chaussures et, en allant se promener en ville, elle a encore acheté 3 paires de chaussures. Combien a-t-elle de paires de chaussures maintenant ?



Il Valérie a ..... paires de chaussures.

4. Il y a 36 personnes dans le bus qui va à LA côte Saint André. 7 personnes descendent à Saint Siméon. Combien reste-il de personne dans le bus ?

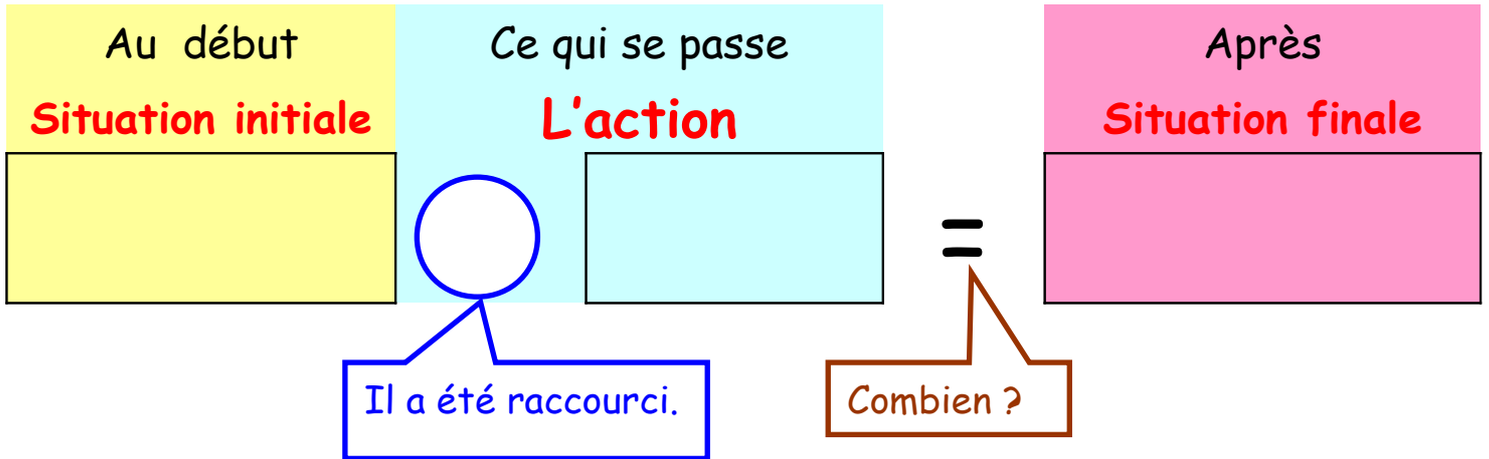


Il reste ..... personnes dans le bus.

# Les problèmes

Répond aux questions des problèmes en utilisant le tableau.

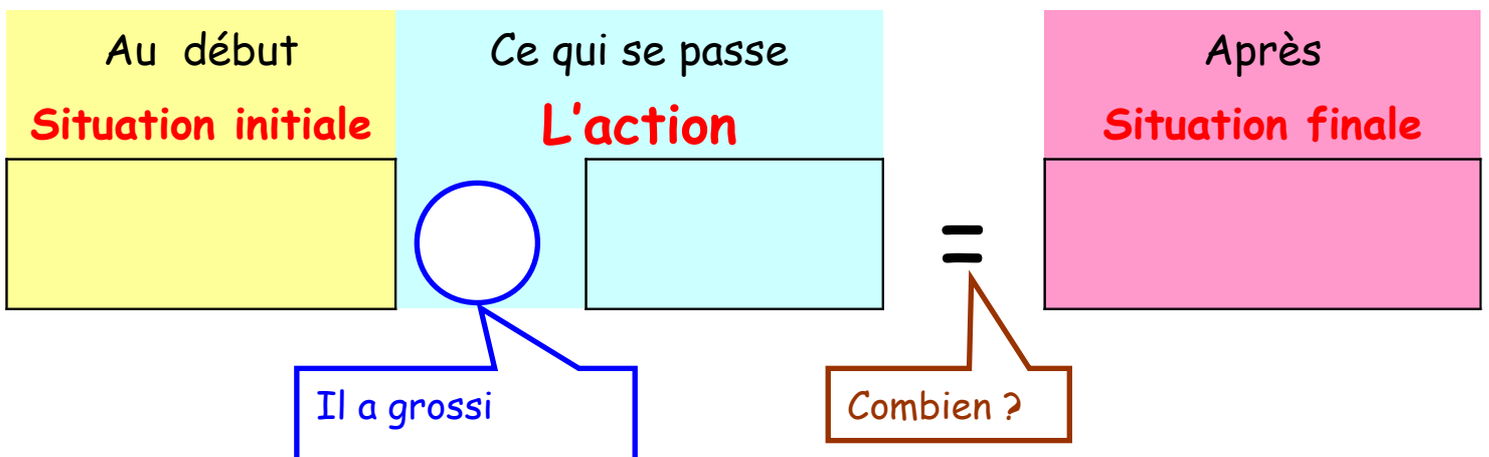
1. Le champ de maïs mesurait 600 m de long. Pour construire un nouveau chemin, il a été raccourci de 5m. Combien mesure-t-il maintenant ?



Le champ de maïs, maintenant, mesure ..... m.

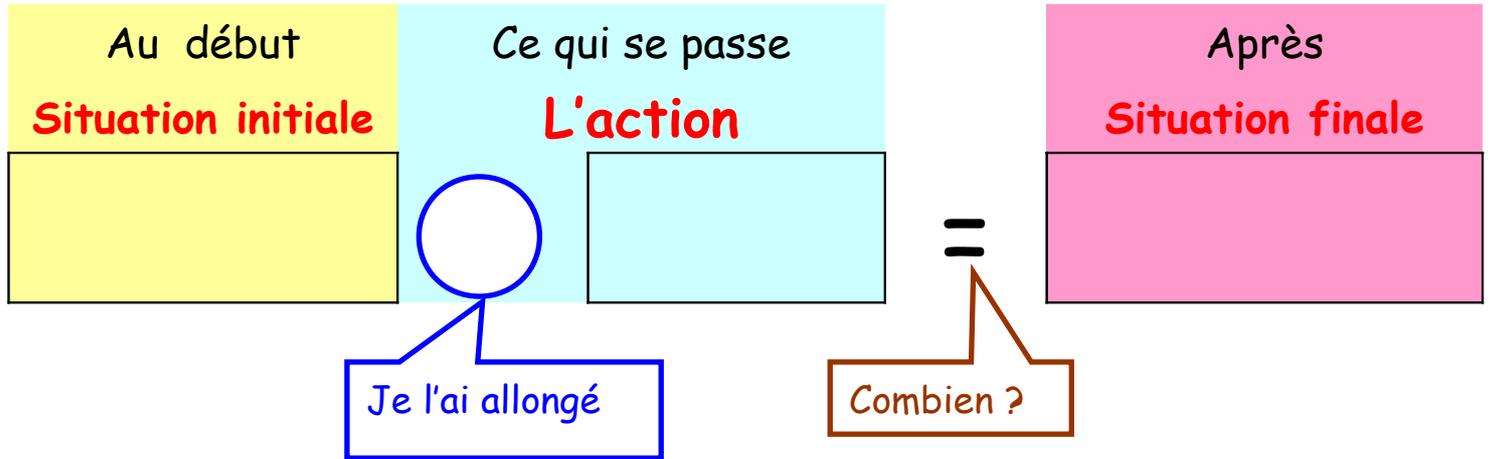
---

2. A la naissance, ce bébé pesait 3 kg. En deux mois, il a grossi de 1 kg. Combien pèse-t-il aujourd'hui ?



Aujourd'hui, le bébé pèse.

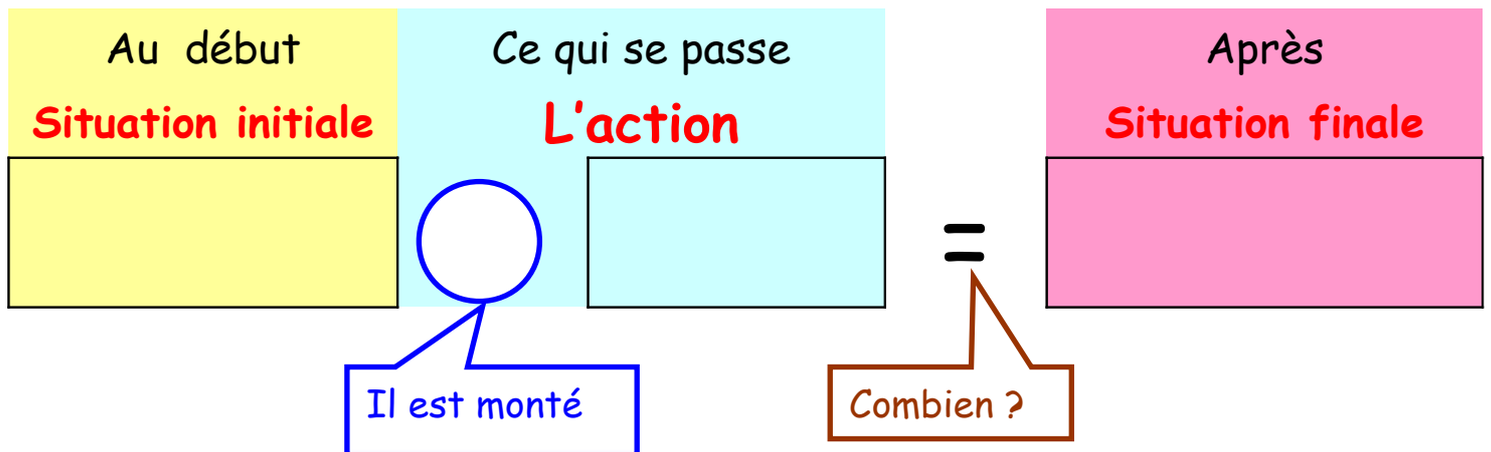
3. Ce joli pull mesurait 45 cm de long. A force de tirer dessus parce que j'étais énervée, je l'ai allongé de 8cm. Combien mesure alors le pull ?



Le pull mesure ..... cm.

---

4. Le train avait 42 voyageurs. En gare de Lens, il est monté 16 voyageurs. Combien de voyageurs sont alors dans le train lorsqu'il arrive à Lille ?

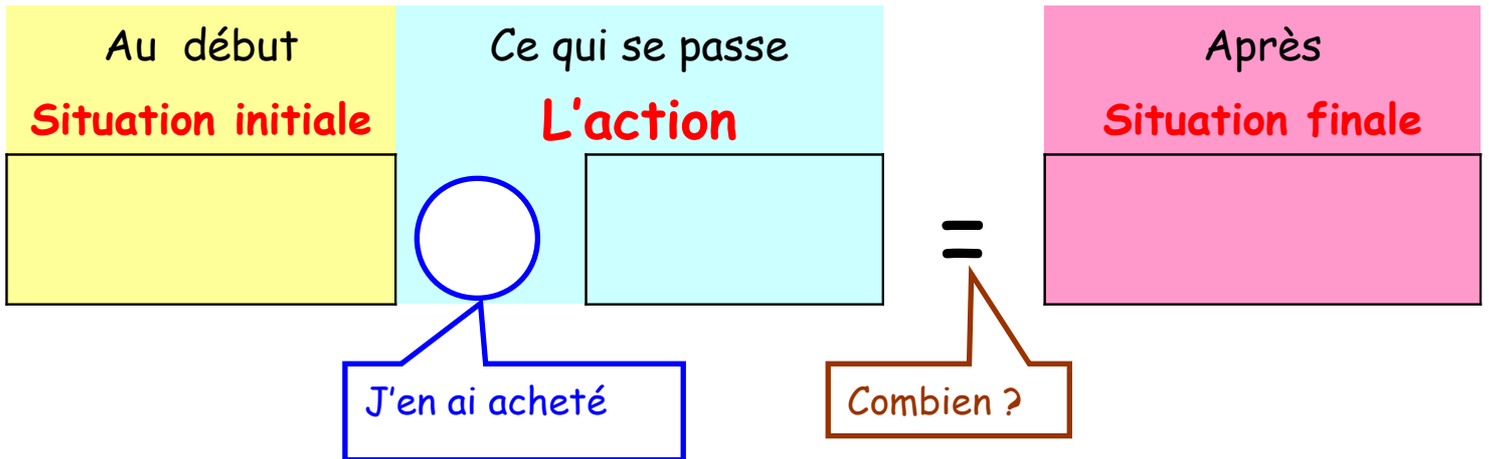


A Lille, il y a ..... voyageurs dans le train.

# Les problèmes

Répond aux questions des problèmes en utilisant le tableau.

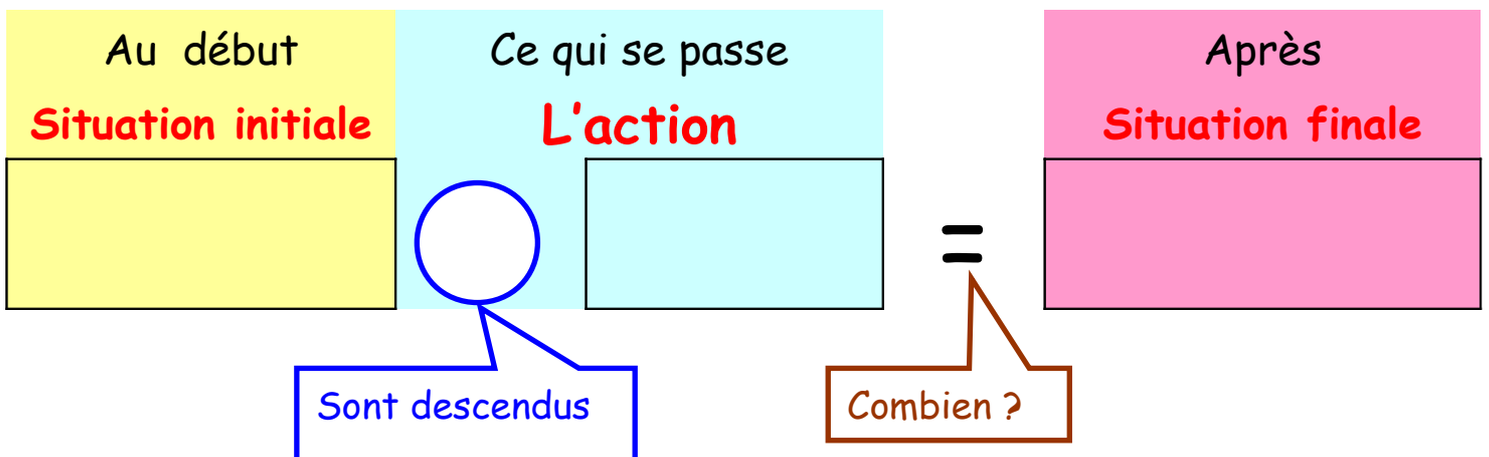
1. J'aime beaucoup les DVD de « C'est pas sorcier ». J'en avais déjà 6, et j'en ai acheté 4 supplémentaires. Combien ai-je de DVD désormais ?



Désormais, j'ai ..... DVD de « c'est pas sorcier »

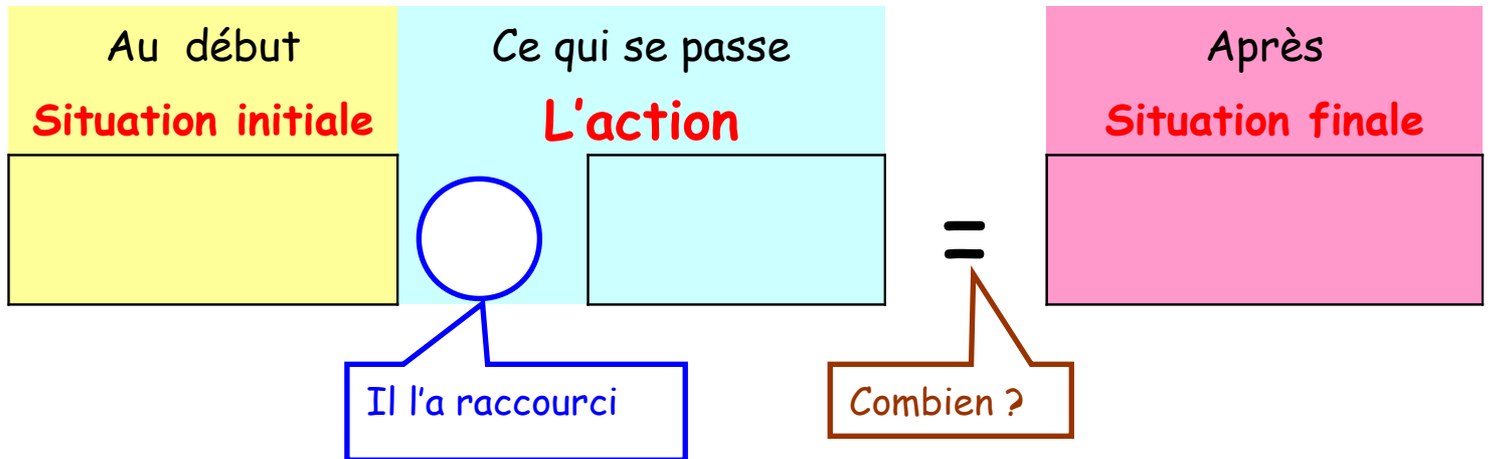
---

2. Dans ce minibus, il y avait 8 enfants qui devaient aller à la piscine. Deux enfants sont descendus car ils ont été vilains et sont punis. Combien d'enfants vont alors aller à la piscine ?



..... enfants vont aller à la piscine.

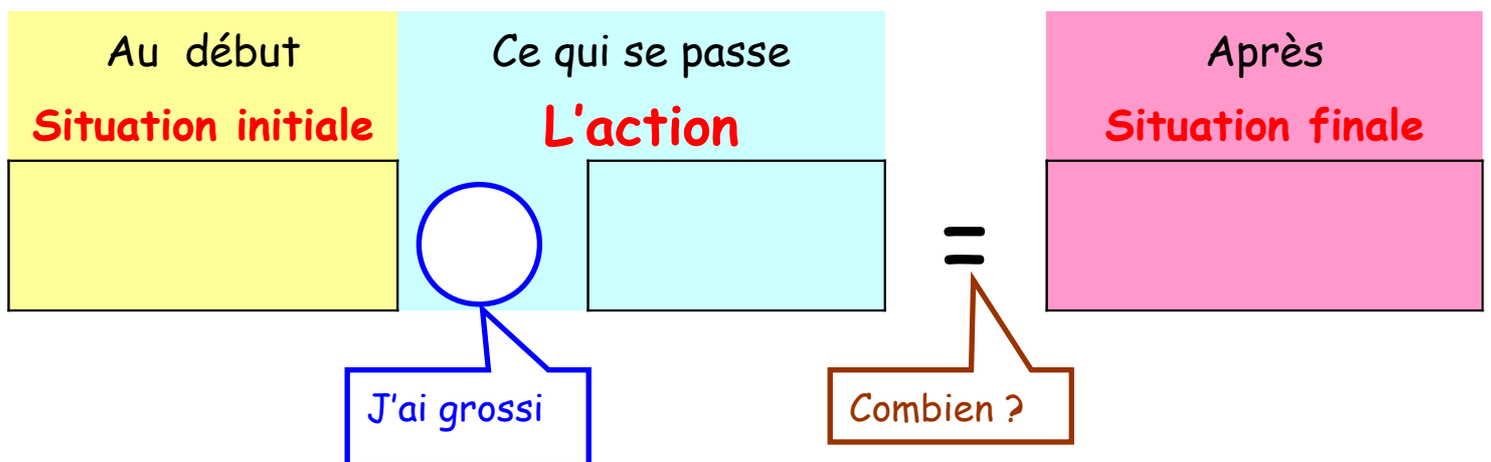
3. L'os que je lui ai donné mesurait 20 cm. En le mordillant, le chien l'a raccourci de 5 cm. Combien mesure l'os maintenant ?



Maintenant, l'os mesure ..... Cm.

---

4. Je pesais 40 kg, mais après une semaine de vacances chez mamie qui cuisine très bien, j'ai grossi de 3 kg. Combien est ce que je pèse aujourd'hui ?

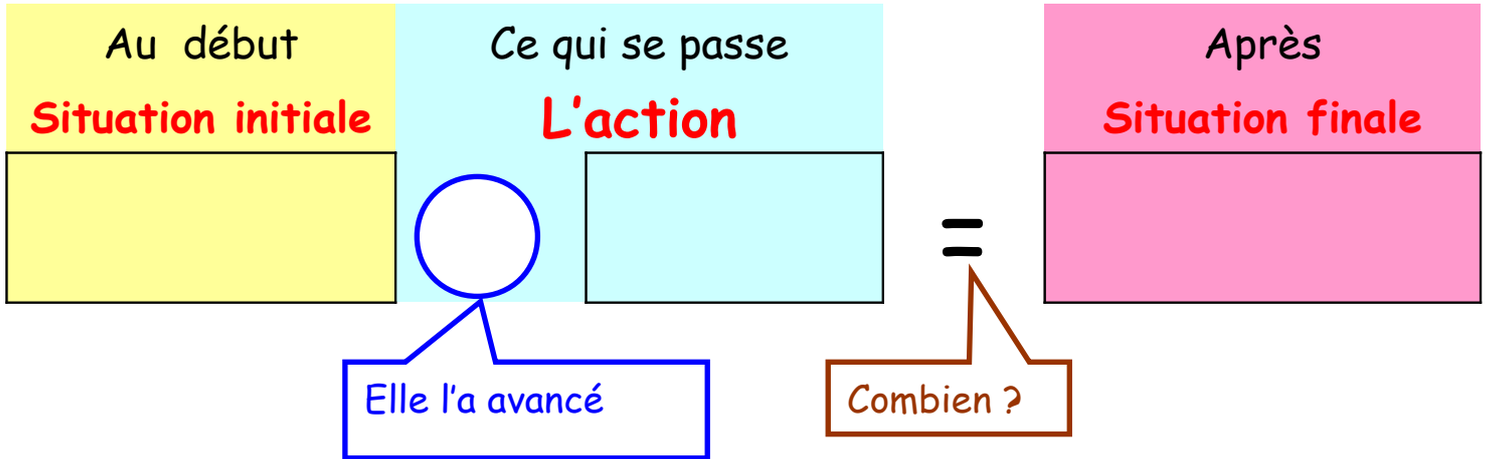


Aujourd'hui, je pèse ..... kg.

# Les problèmes

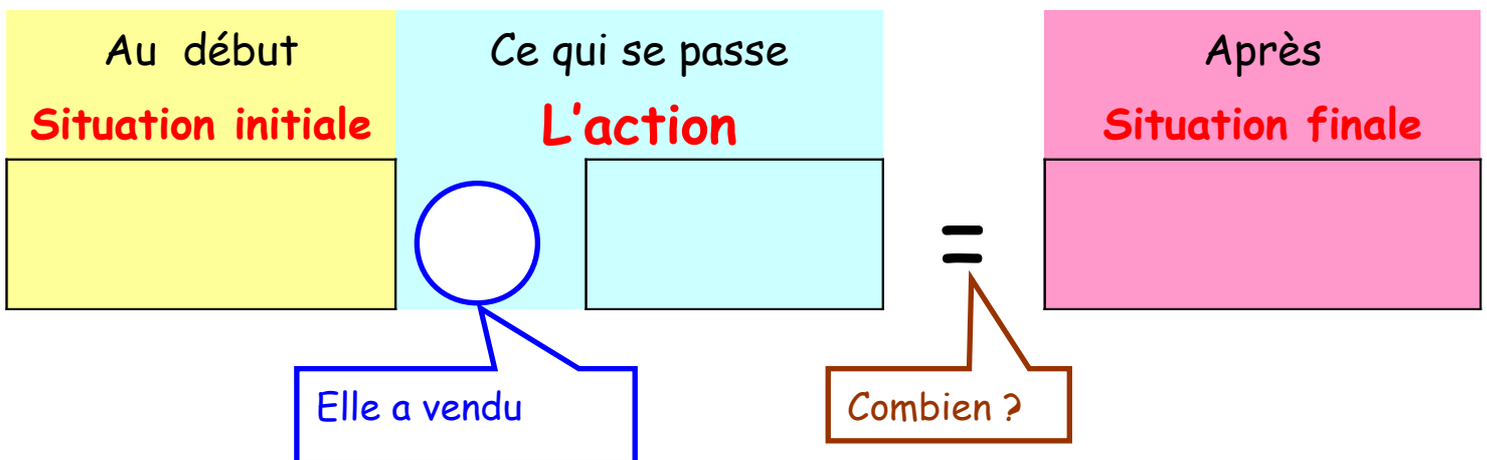
Répond aux questions des problèmes en utilisant le tableau.

1. Clélia a posé son pion sur la case n°23, puis, l'a avancé de 5 cases. Sur quelle case se trouve alors son pion ?



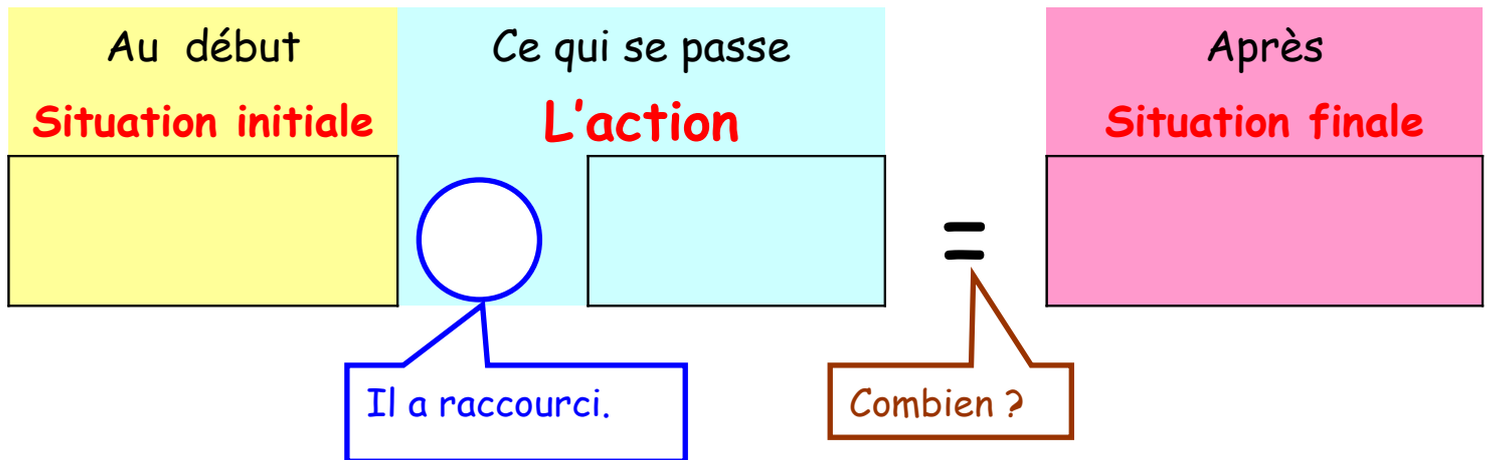
Le pion de Clélia est sur la case n° .....

- 
2. Tous les matins, la boulangère a 25 croissants dans sa boutique. Ce matin, elle en a vendu 18. Combien lui reste-t-il de croissants à midi ?



A midi, il reste ..... croissants à la boulangère.

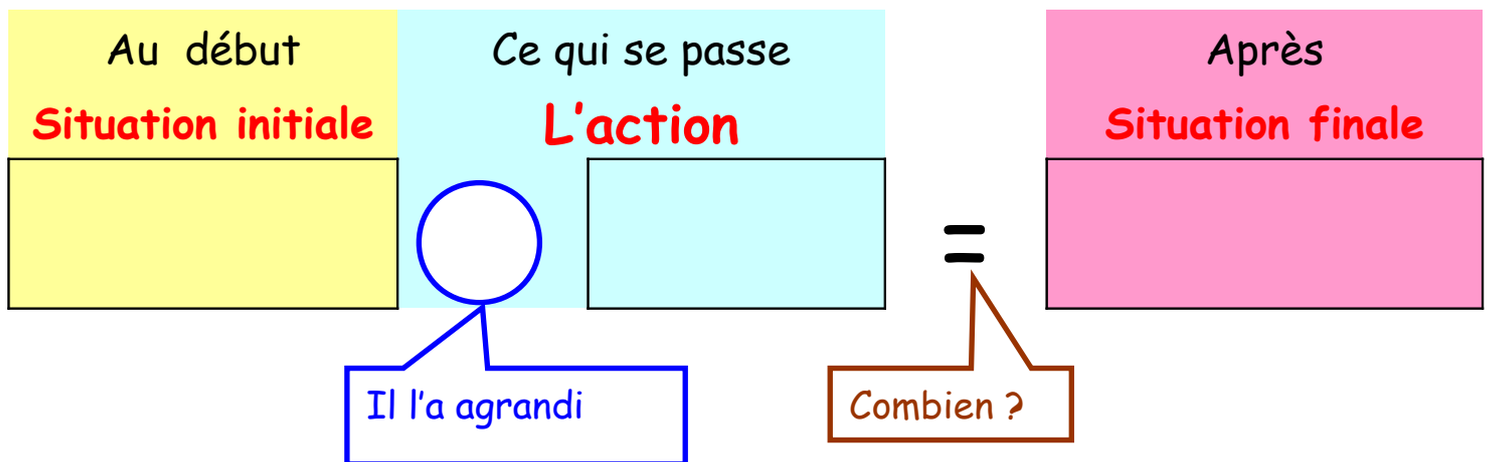
3. Ce crayon mesurait 22 cm. Je l'ai taillé et il a raccourci de 3 cm. Combien mesure alors ce crayon ?



Le crayon mesure ..... cm.

---

4. Le bassin contenait 50 litres d'eau. Tom l'a agrandi pour qu'il contienne 10 litres d'eau supplémentaires. Combien de litres d'eau contient désormais le bassin ?

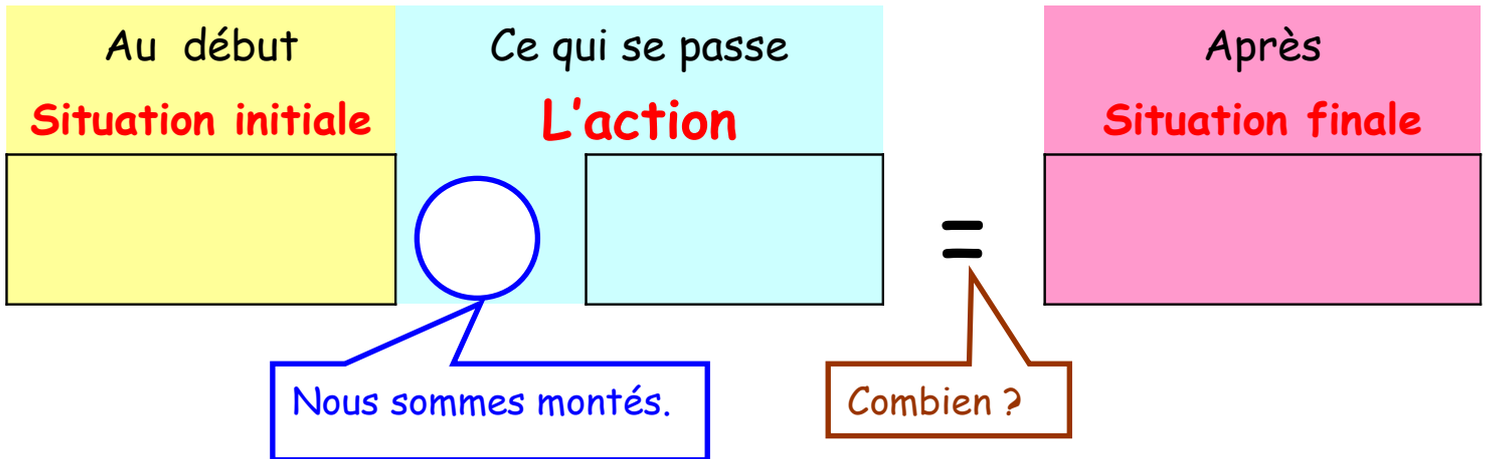


Désormais, le bassin contient ..... litres d'eau.

# Les problèmes

Répond aux questions des problèmes en utilisant le tableau.

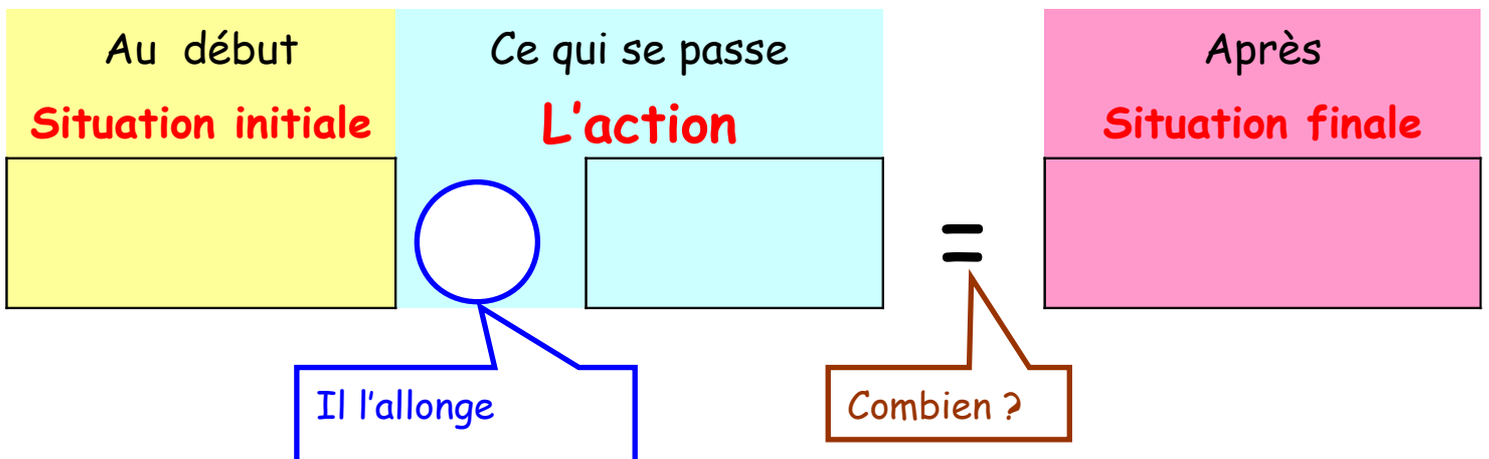
1. Le village est à 300 m d'altitude. Nous sommes montés de 150 m lors de notre promenade. A quelle altitude sommes-nous ?



Nous sommes à ..... m d'altitude.

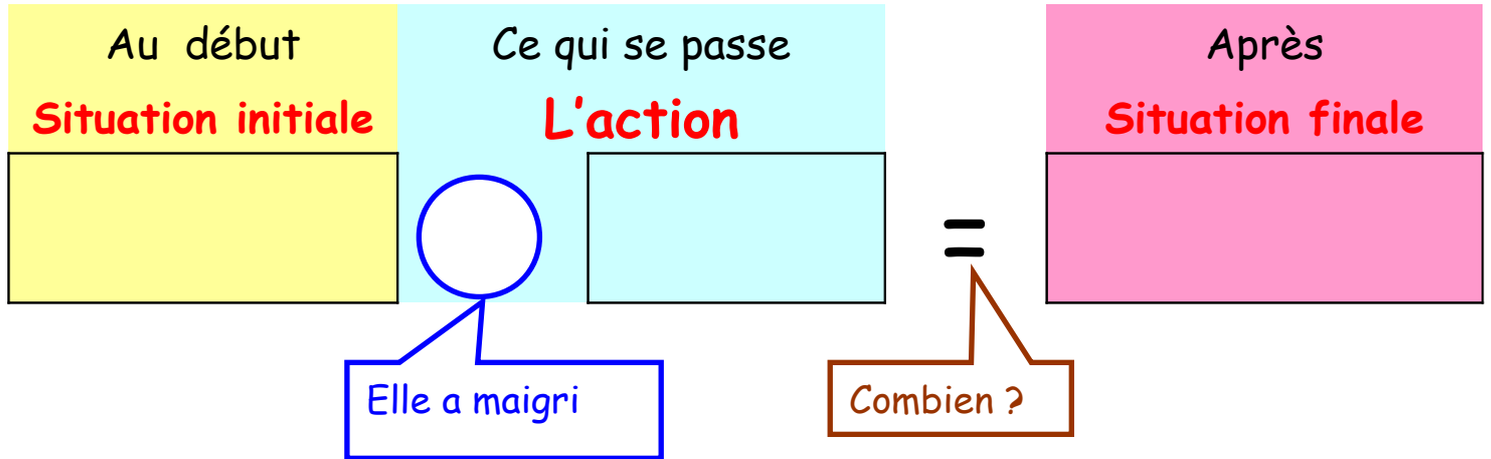
---

2. La canne mesure 1m. Pour que Grand père puisse s'en servir, le menuisier l'allonge de 20 cm. Combien mesure alors la canne de grand-père ?



La canne de grand père mesure ..... cm.

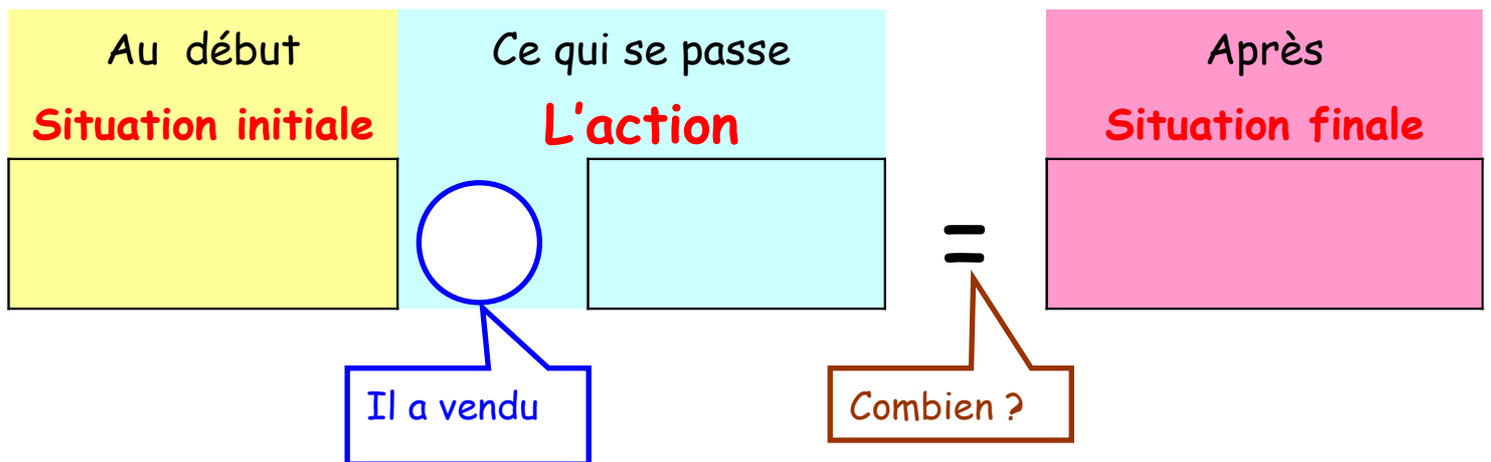
3. Eloïse pesait 70 kg. Pour se trouver plus jolie, elle a maigri de 8 kg. Combien pèse-t-elle aujourd'hui ?



Aujourd'hui, Eloïse pèse ..... kg.

---

4. Le marchand de légumes avait 30 kg de clémentines. Il en a vendu 16. Combien lui reste-t-il de kg de clémentines ?



Il lui reste ..... kg de clémentines.