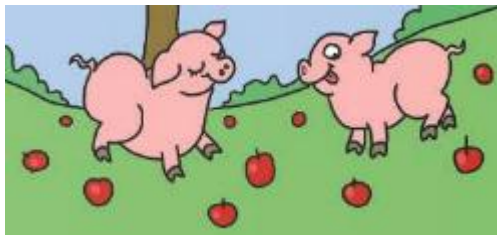


Pig a mangé 10 pommes  
et Pog 8 pommes.  
Combien ont-ils mangé de  
pommes à eux deux ?



⇒ Souligne la **question** en rouge et les **données utiles** en bleu.

① Dessine un schéma de la situation :  
(si besoin)

② Choisis et écris la bonne opération :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

③ Rédige ta réponse en reprenant les mots de la question :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



En faisant du roller, Tom est tombé 5  
fois la semaine dernière. Cette semaine,  
il est tombé 7 fois. Combien a-t-il fait  
de chutes en plus cette semaine ?

⇒ Souligne la **question** en rouge et les **données utiles** en bleu.

① Dessine un schéma de la situation :  
(si besoin)

② Choisis et écris la bonne opération :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

③ Rédige ta réponse en reprenant les mots de la question :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Dans l'étang, Ahmed a pêché  
12 poissons et Théo en a  
pêché 6. Combien de  
poissons ont-ils pêchés en  
tout ?



⇒ Souligne la **question** en **rouge** et les **données utiles** en **bleu**.

① Dessine un schéma de la situation :  
(si besoin)

--

② Choisis et écris la bonne opération :


③ Rédige ta réponse en reprenant les mots de la question :


Dans son camion, M.  
Durand transporte 15 sacs  
de ciment. Mr. Martin en  
transporte 10. Combien  
transportent-ils de sacs de  
ciment à eux deux ?



⇒ Souligne la **question** en **rouge** et les **données utiles** en **bleu**.

① Dessine un schéma de la situation :  
(si besoin)

--

② Choisis et écris la bonne opération :


③ Rédige ta réponse en reprenant les mots de la question :
