

## Résolution de problèmes additifs

 **Petits Problèmes** 1


Alex ramasse 7 pommes et Lisa ramasse 5 pommes. Ils posent toutes les pommes dans un panier.  
**Combien y a-t-il de pommes dans le panier ?**



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

Dans le panier il y a 12 Pommes

$$7 \text{ pommes} + 5 \text{ pommes} = 12 \text{ pommes}$$

 **Petits Problèmes**


Alex a 5 voitures, Lisa a 4 voitures et Moustik en a 5 . Ils posent toutes les voitures dans une boîte.  
**Combien y a-t-il de voitures dans la boîte ?**

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

Dans le panier il y a 14 voitures

$$5 + 4 + 5 \text{ voitures} = 14 \text{ voitures}$$

## 2-Résolution de problèmes additifs

 **P**etits **P**roblèmes

Alex a gagné 10 billes, Lisa a gagné 10 aussi. Elle les donne à Alex.  
Combien de billes Alex a-t-il ?

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

Alex a 20 billes

$$10 \text{ billes} + 10 \text{ billes} = 20 \text{ billes}$$