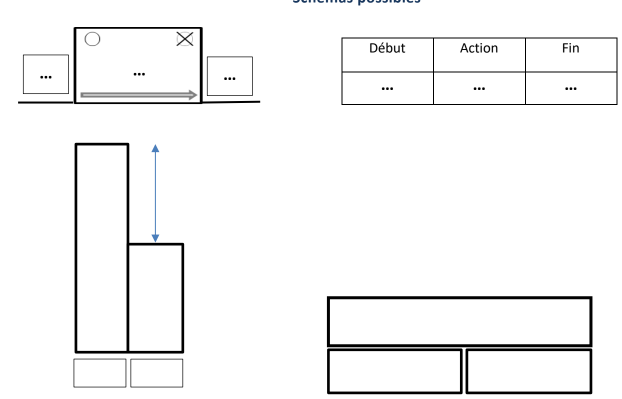


L'enseignant est libre de choisir les problèmes, il n'y a pas d'ordre prédéfini. Il est conseillé de faire résoudre au moins deux problèmes par jour. Faire identifier le type de problème et remplir le schéma avant de demander systématiquement les écritures mathématiques.

- 1. Dans le panier, il y a des fruits. Il y a 26 oranges et 35 pommes. Combien y a-t-il de fruits dans le panier?
- 2. Lucas a 46 ans, Marion a 23 ans de plus. Quel âge a Marion?
- 3. Dans le panier, il y a 69 fruits. Il y a des oranges et des pommes. Les oranges sont 56. Combien y a-t-il de pommes dans le panier ?
- 4. Lola avait 81 billes. Elle en a donné à Luc. Maintenant elle a 45 billes. Combien de billes Lola a-t-elle données à Luc ?
- 5. Marc a 32 ans. Moussa a 25 ans. Qui est le plus âgé ? de combien d'années ?
- 6. Mme Jasmin a fait 46 pots de confiture. Il y a 12 pots à la fraise, les autres pots sont à la framboise. Combien a-t-elle fait de pots à la framboise ?
- 7. Moussa avait 34 billes avant la récréation. Après la récréation il en a 24. Que s'est-il passé?
- 8. La maman de Clara achète des fournitures. Elle dépense 52 euros. Elle a acheté des livres et une règle. La règle a couté 10 euros. Combien ont coûté les livres ?
- 9. Le chien de Marc pèse 95 kilos. La chienne de Léo pèse 71 kilos. Qui pèse le plus lourd ? Combien de kilos en plus ?
- 10. Au centre d'équitation il y a 37 chevaux. Pierre emmène 19 chevaux au manège et laisse les autres chevaux à l'écurie. Combien de chevaux sont restés à l'écurie ?
- 11. Marc 48 images. Moussa 23 images de moins que Marc. Combien Moussa a-t-il d'images ?
- 12. Ce matin, Luc avait 820 euros. Il achète un ordinateur à 310 euros. Combien a-t-il d'argent maintenant?

## Schémas possibles



Si besoin de plus de problèmes, reprendre les mêmes habillages en variant les nombres.