

## CE2-ACP17-problème1-fiche-élèves-schémas à compléter

**Problème 1 :** Dans une partie de cartes, Léa avait 15 points au 1<sup>er</sup> tour puis 10 points au 2<sup>ème</sup> tour. Max a un total de 30 points. **Qui a gagné ? de combien ?**

**Consigne 1 :** Sans t’occuper des nombres, raconte le film de l’histoire de Léa. Trouve 2 étapes dans ce qui se passe.

1<sup>ère</sup> étape : .....

2<sup>ème</sup> étape : .....

**Consigne 2 :**

- Choisis des schémas pour résoudre ces étapes.
- Complète-les et colle-les sur une affiche.
- Réponds à la question du problème.

La réponse à la question : .....

## CE2-ACP17-problème2-fiche-élèves-schémas à compléter

**Problème 2 :** Dans la vitrine du boulanger, il y a 9 tartes aux poires et 5 tartes aux pommes. Il y a 4 éclairs au chocolat de moins que de tartes. **Combien y a-t-il d’éclairs au chocolat ?**

**Consigne 1 :** Sans t’occuper des nombres, raconte le film de l’histoire du boulanger. Trouve 2 étapes dans ce qui se passe.

1<sup>ère</sup> étape : .....

2<sup>ème</sup> étape: .....

**Consigne 2 :**

- Choisis des schémas pour résoudre ces étapes.
- Complète-les et colle-les sur une affiche.
- Réponds à la question du problème.

La réponse à la question : .....