## Consolidation

2-7

## L'addition et la soustraction des nombres à 2 chiffres (sans échange)

 Représente l'addition ou la soustraction en utilisant des pour les dizaines et des ● pour les unités.
 Écris ensuite le résultat.

a)	33	+	21	=	

**b)** 27 + 12 =

c)	42	+ 26	=	

**d)** 45 + 20 =

e)	47 - 14 =	

**f)** 58 - 26 =

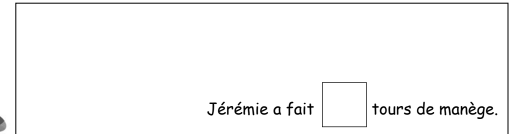
2. Résous les problèmes suivants.

Représente les équations en utilisant des pour les dizaines et des pour les unités.

a) Coralie a préparé 45 sacs de popcorn. Elle en donne 13. Combien de sacs de popcorn lui reste-t-il?

Il reste sacs de popcorn à Coralie.

b) Jérémie a fait 14 tours de manège le lundi et 15 tours de manège le mardi. Combien de tours de manège a-t-il faits en tout?

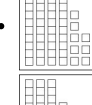




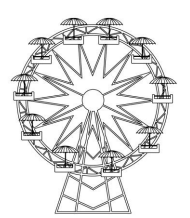
3. Relie chaque nombre à la bonne représentation.

- a) 48 •
- **b)** 37 •
- c) 29 •

•







Consolidation
Thème 2, section 7

© **ERPI** Reproduction et/ou modifications autorisées uniquement dans les classes où le cahier *Numérik* est utilisé.

Numérik 2 14127 **10**