

2 Recompose chaque couple comme dans l'exemple.

- | | |
|------------------|---------------|
| 1. le grand-père | le cousin |
| 2. la mère | la femme |
| 3. le mari | la tante |
| 4. la sœur | la fille |
| 5. l'oncle | la grand-mère |
| 6. le fils | le père |
| 7. la cousine | la nièce |
| 8. le neveu | le frère |



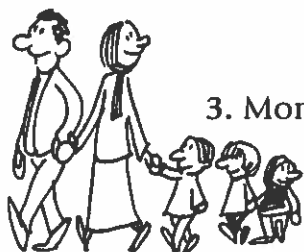
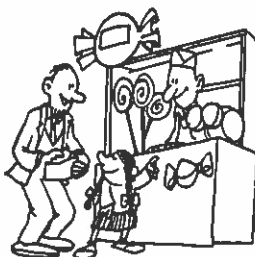
3 Observe les dessins ci-dessous et complète les phrases suivantes en choisissant parmi les mots ci-dessous.

enfants - fille - oncle - frères - sœur - mari



1. Maurice et Louise sont mariés et ont une

2. L'..... de Michelle lui achète toujours des bonbons.



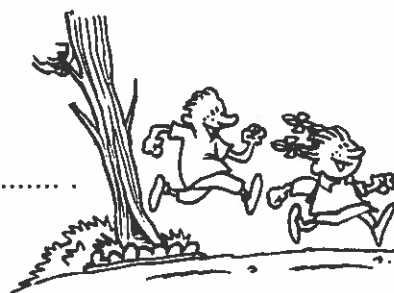
3. Monsieur et Madame Tibert ont trois

4. Le de Christelle est très grand.



5. Monique est l'aînée de ses quatre

6. Vincent va au jardin public avec sa



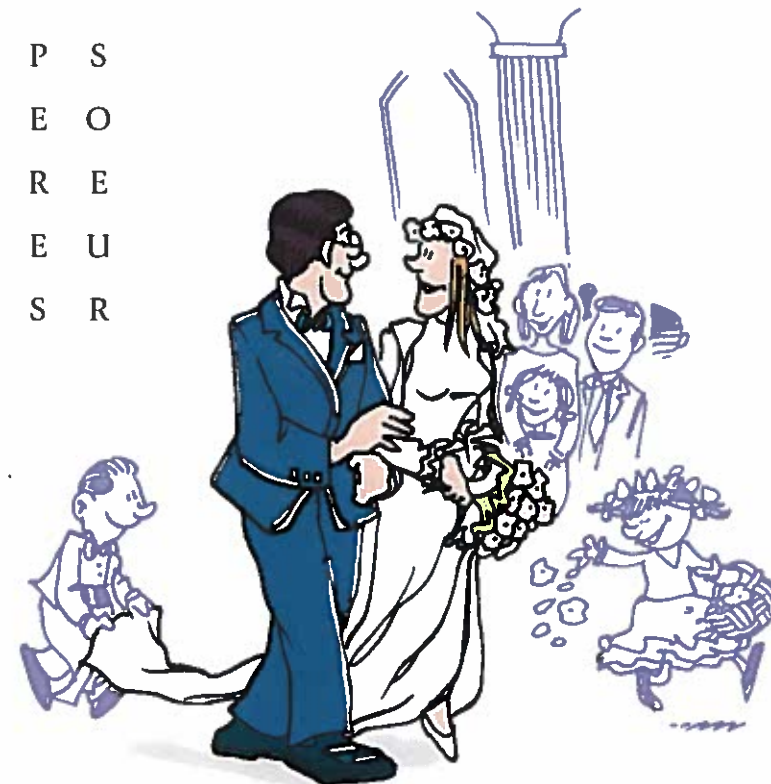
4 Qui assiste au mariage de Chantal et de Gaston ? Retrouve sept mots dans la grille ; les lettres restantes te donneront deux mots pour compléter la phrase ci-dessous.

N I E C E F F P S
A M I L L E R E O
G R A N D M E R E
C O U S I N R E U
A M I M E R E S R

Toute la

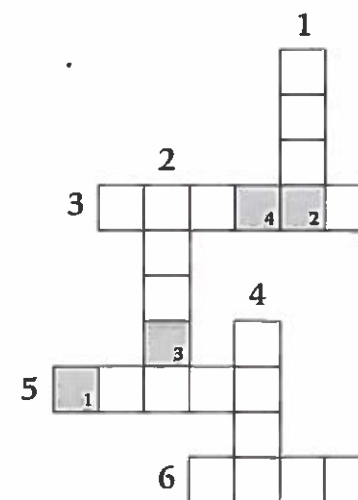
et tous les

assistent au mariage
de Chantal et de Gaston.



5 Mots croisés. Qui est-ce ? La réponse est dans les cases grises.

- C'est un homme marié.
- C'est le frère de maman.
- Le garçon qui a les mêmes grands-parents que moi.
- « Papa » dit autrement.
- Le garçon qui a les mêmes parents que moi.
- « Maman » dit autrement.



Quand on n'a ni un frère ni une sœur on est $\frac{1}{1} \frac{2}{2} \frac{3}{3} \frac{4}{4}$ unique.