



Le féminin des noms communs

Exercices

1 Ecris le féminin des noms suivants

Un sorcier ->

Un danseur ->

Un berger ->

Un instituteur ->

Un chien ->

Un directeur ->

Un chat ->

Un prince ->

Un lion ->

Un hôte ->

Un vendeur ->

Un boulanger ->



2 Retrouve la lettre finale des noms en pensant au féminin.

un Français

un passan

un Alleman

un gourman

un bavar

un géan

un Chinoi

un sain

un Anglais

un renar



Le féminin des noms communs

Exercices

1 Ecris le féminin des noms suivants

Un sorcier ->

Un danseur ->

Un berger ->

Un instituteur ->

Un chien ->

Un directeur ->

Un chat ->

Un prince ->

Un lion ->

Un hôte ->

Un vendeur ->

Un boulanger ->



2 Retrouve la lettre finale des noms en pensant au féminin.

un Français

un passan

un Alleman

un gourman

un bavar

un géan

un Chinoi

un sain

un Anglais

un renar





Le féminin des noms communs

Exercices

1 Classe les noms suivants dans le bon tableau.

un gamin, un marchand, un client, une voisine, une marchande,
une cliente, un voisin, un employé, une gamine, une employée

nom masculin

nom féminin

.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....
.....



2 Ecris ces noms communs au féminin ou au masculin.

Une ouvrière -> un

.....

Un prisonnier -> une

.....

La sorcière -> le

.....

Un crémier -> une

.....

Un pâtissier -> une

.....

La crémière -> le

.....

Un caissier -> une

.....

Une banquière -> un

.....



Le féminin des noms communs

Exercices

1 Classe les noms suivants dans le bon tableau.

un gamin, un marchand, un client, une voisine, une marchande,
une cliente, un voisin, un employé, une gamine, une employée

nom masculin

nom féminin

.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....
.....



2 Ecris ces noms communs au féminin ou au masculin.

Une ouvrière -> un

.....

Un prisonnier -> une

.....

La sorcière -> le

.....

Un crémier -> une

.....

Un pâtissier -> une

.....

La crémière -> le

.....

Un caissier -> une

.....

Une banquière -> un

.....

