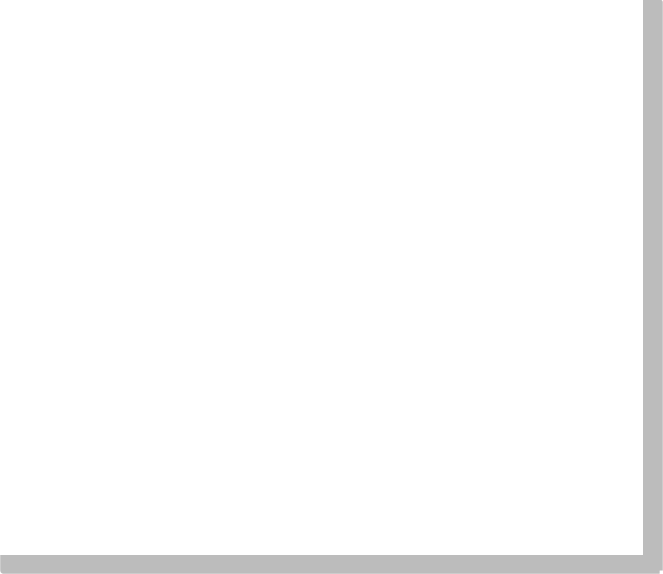


**Je révise**

**CM1**

**R 4**

O r t h o g r a p h e



O p é r a t i o n s Pose les opérations et calcule-les.

596 + 428

562 - 81

272 + 69 + 4

905 - 523

1 642 - 813

Le chat blanc :

Un nez crochu : Son journalsportif : Ce bateau romain : Cet arbre vert : Le feu extérieur : Ce renard roux :

C o n j u g a i s o n

* Tu tes exercices d’assouplissement.

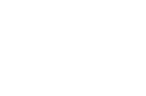
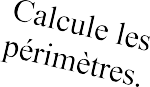
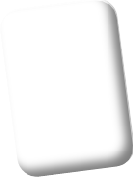
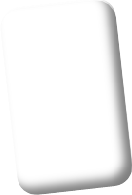
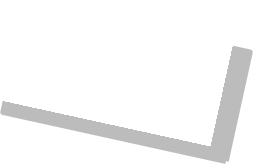
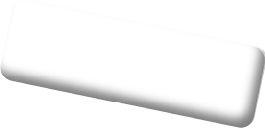
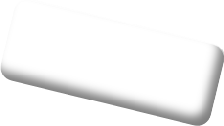
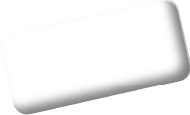
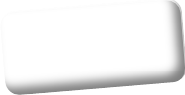
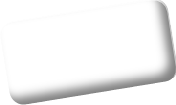
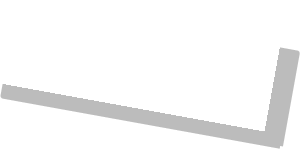
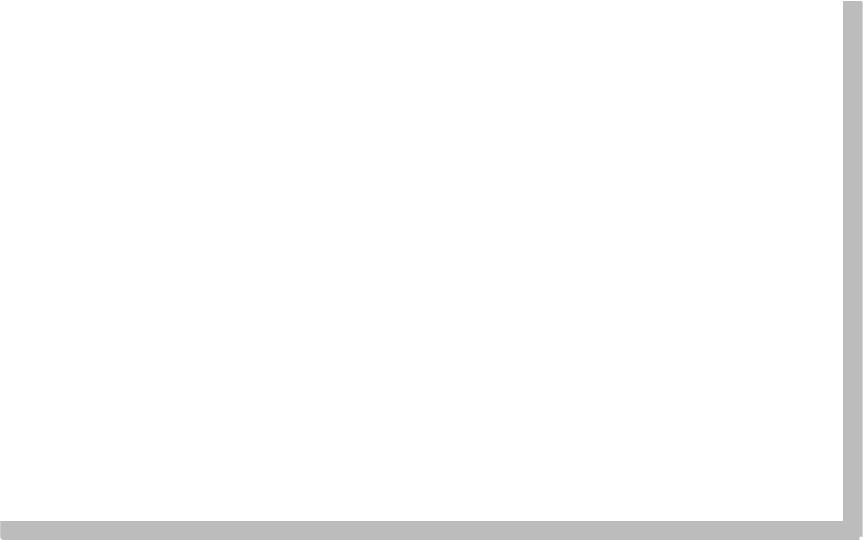
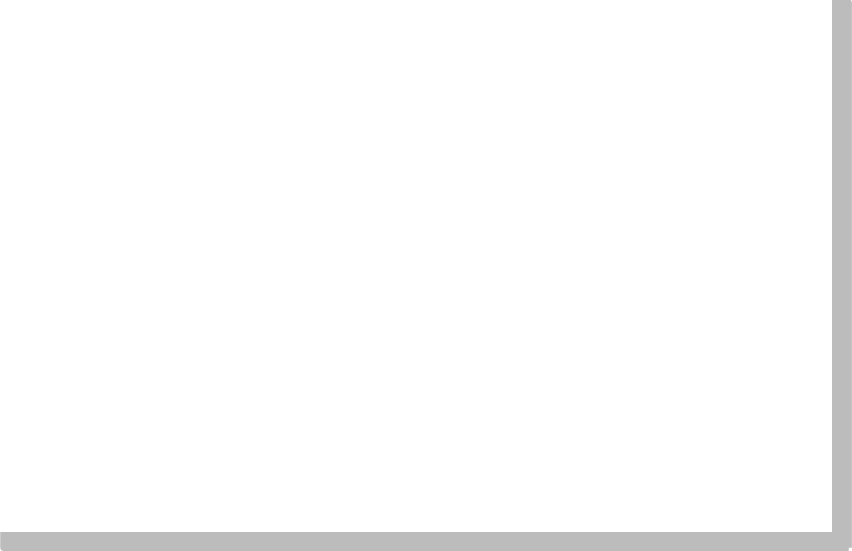
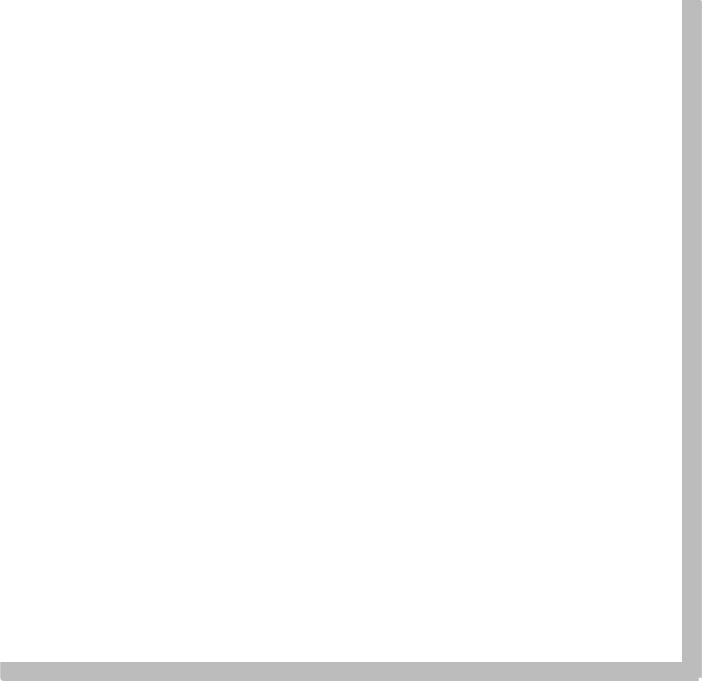
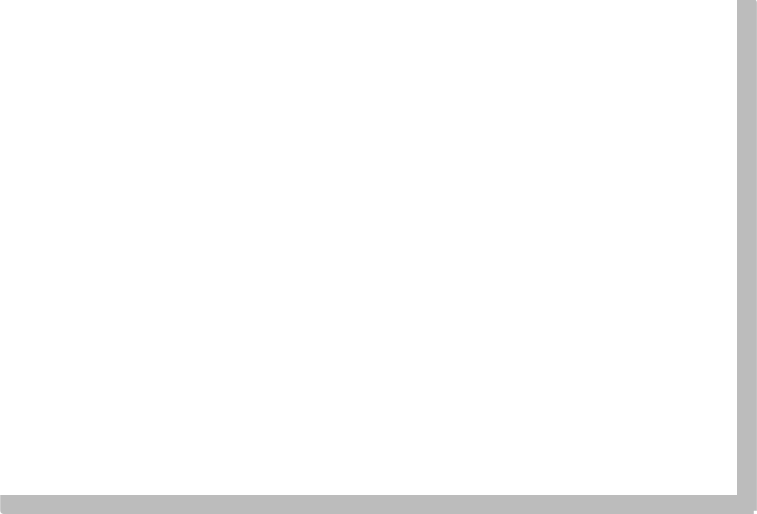
(faire)

* Vous de prendre vos affaires. (dire)
* La chenille de faire son cocon.(venir)
* Je ma poésie à mes parents. (dire)
* Nous nos vocalises. (faire)
* -elles par ici ?(venir)

N u m é r a t i o n *Colorie les écritures de 8 200.*

8 m 2 d

huit-mille-deux-cents (2 x 1 000) + (8 x 100)



M e s u r e

G r a m m a i r e Insère la ponctuation du dialogue.

Coucou, Noamie, comment vas-tu ?

Bien, je te remercie.

Ils continuèrent en faisant le tourdu parc. Prends-tu toujours des cours de chant?

Oui, j’adore ça. Et le tennis ?

Un cours par semaine et une compétitionpar semaine !

* 1. Un carré mesure 10 cm de côté.

Le carré a un périmètre de cm.

* 1. Un rectangle fait 10 m de long sur 4 m de large.

Le rectangle a un périmètre de m.

# Je lis

*Un jardinier doit planterune*

*haie tout autour d’un parc citadin. Le parc carré mesure 10 m de côté et il doit planter un arbuste tous les 100 cm.*

*Chaque arbuste coûte 5 € et il faut 15 minutespour en planterun.*

1. Quel est le périmètre ce parc ?

Le périmètre ce parc est de m.

1. Si le jardinier laisse 4 m sur un côté pour

l’accès au parc, quel va être le périmètre ?

Le périmètre du parc sera alors de \_ m.

1. Combien d’arbustes plantera-t-il ?

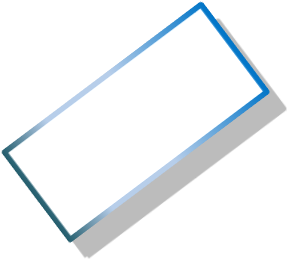
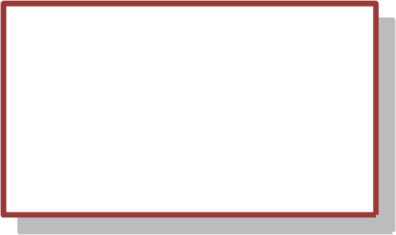
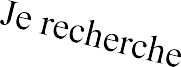
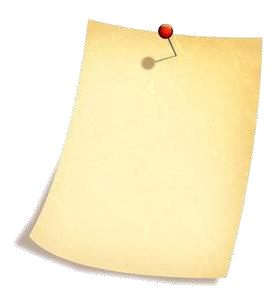
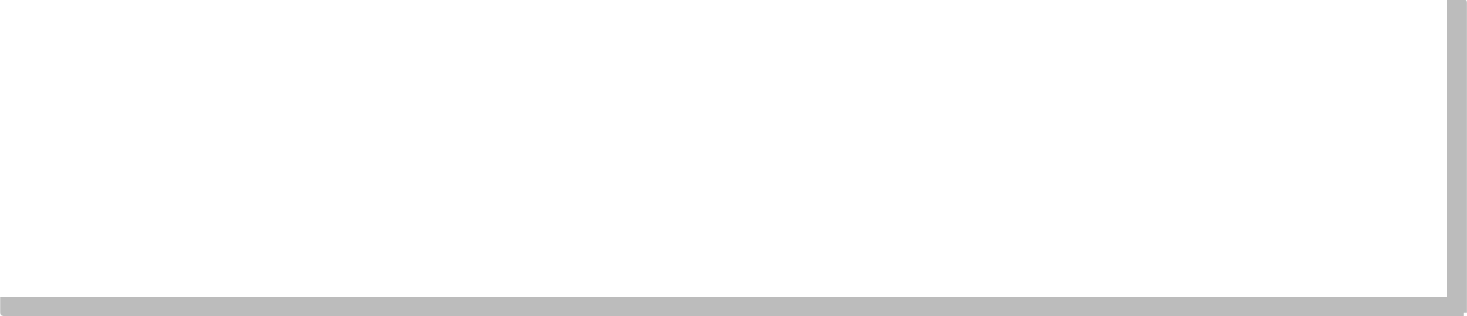
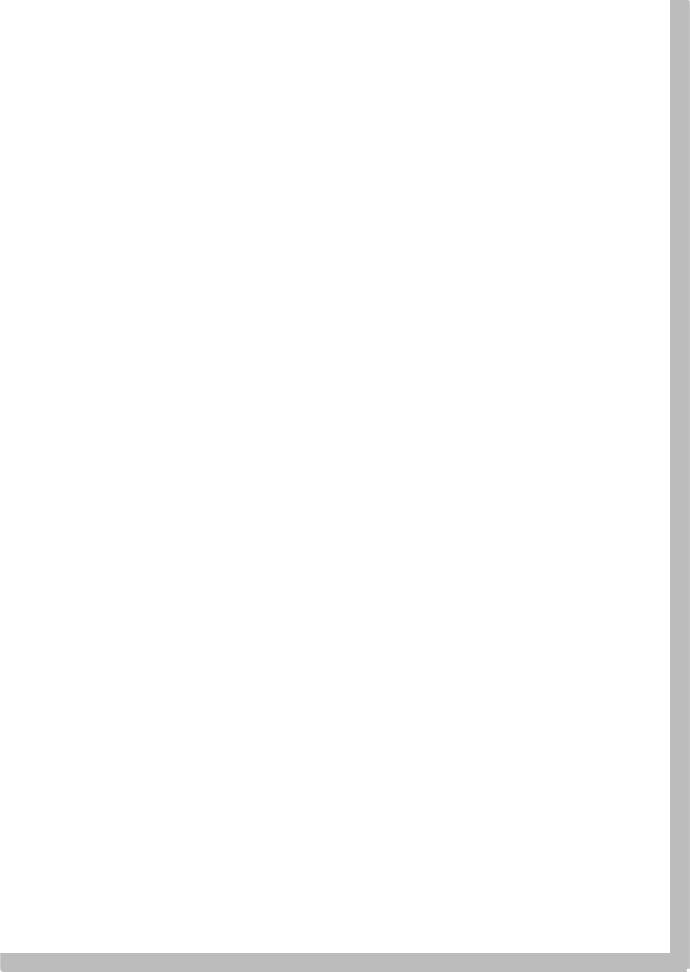
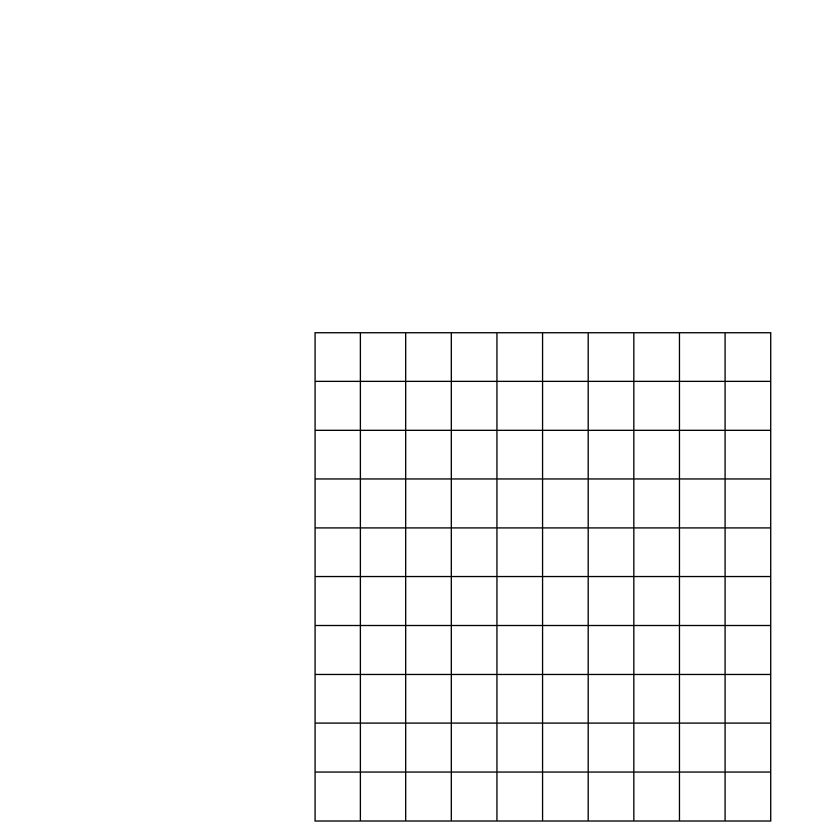
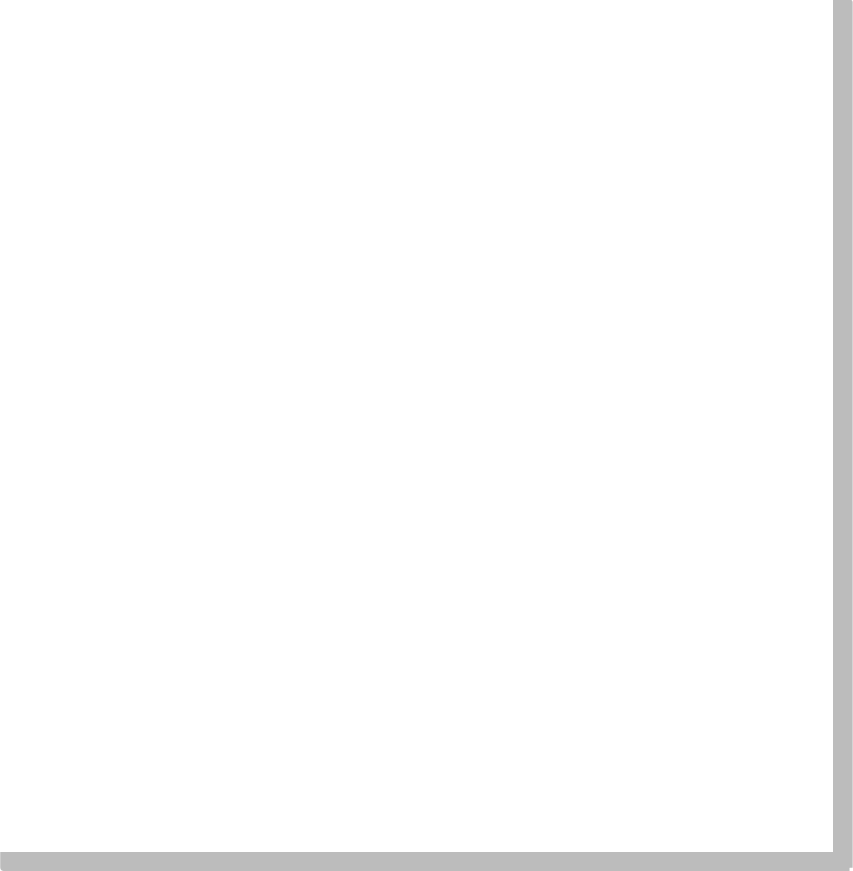
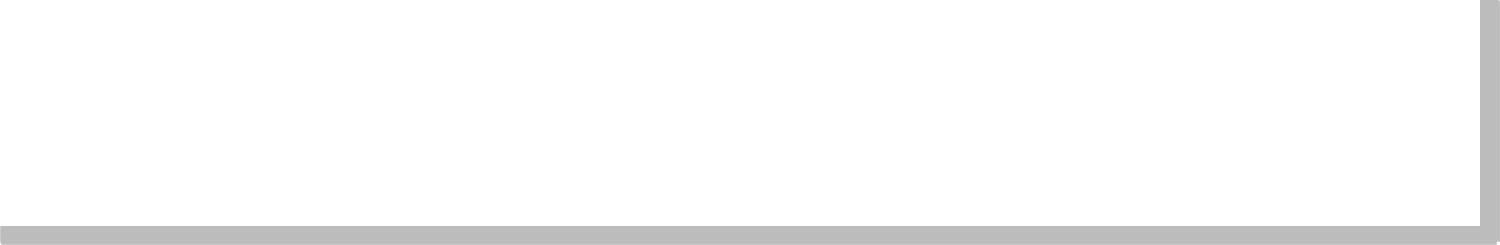
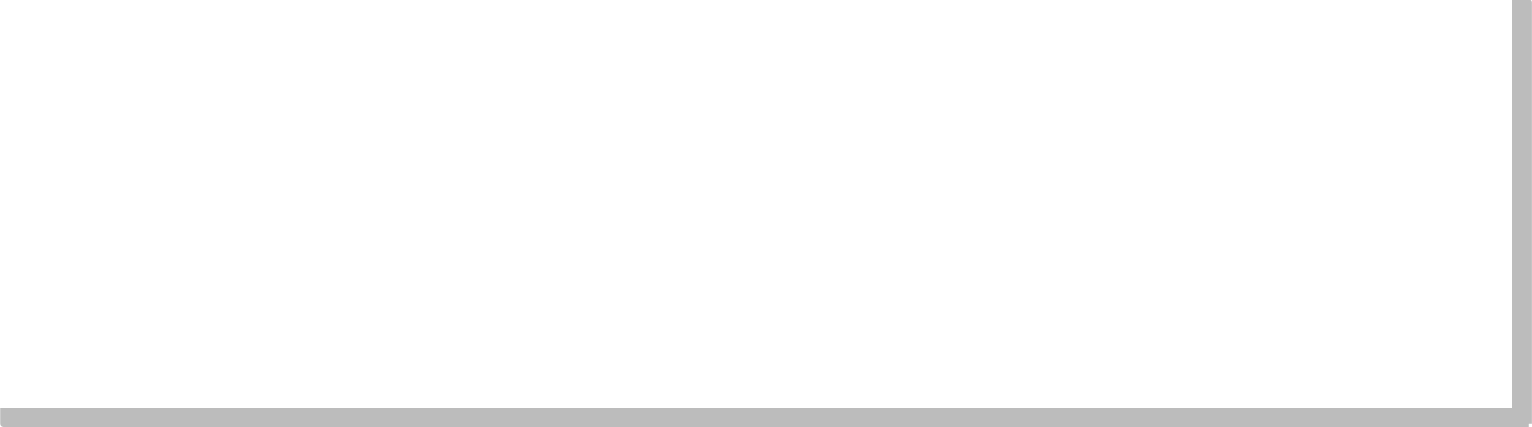
Il plantera arbustes.

1. Combien cela va-t-il lui coûter ?

Cela va lui coûter €.

1. Combien de temps cela lui prendra-t-il ?

Cela lui prendra min, soit h \_ min.



1 m

Dans ce texte :

* 1. Relève un nom féminin pluriel :
  2. Relève un verbe à l’infinitif :
  3. Relève un article indéfini :

Où se t rouve ce parc ? (Réponds en rédigeant une phrase

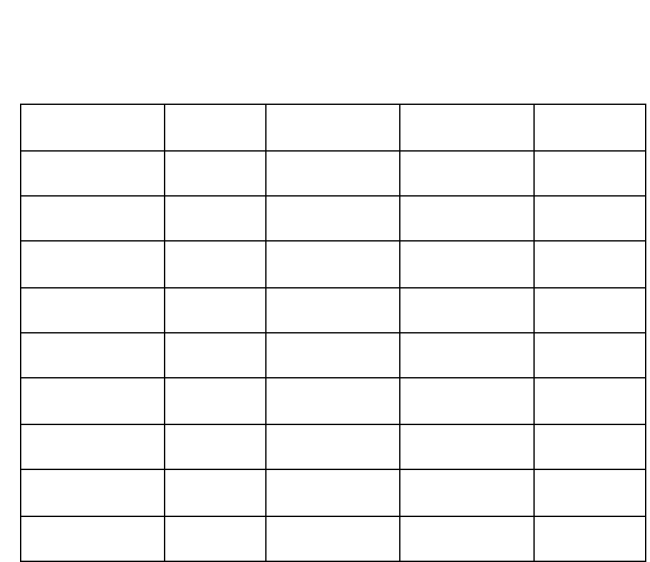
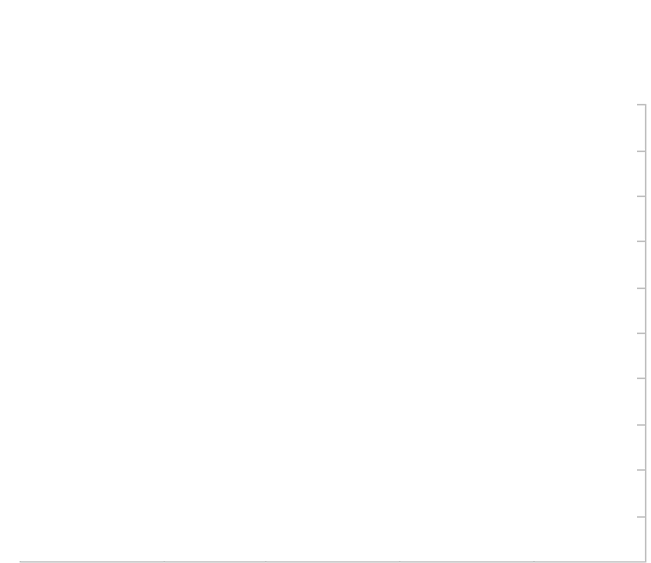
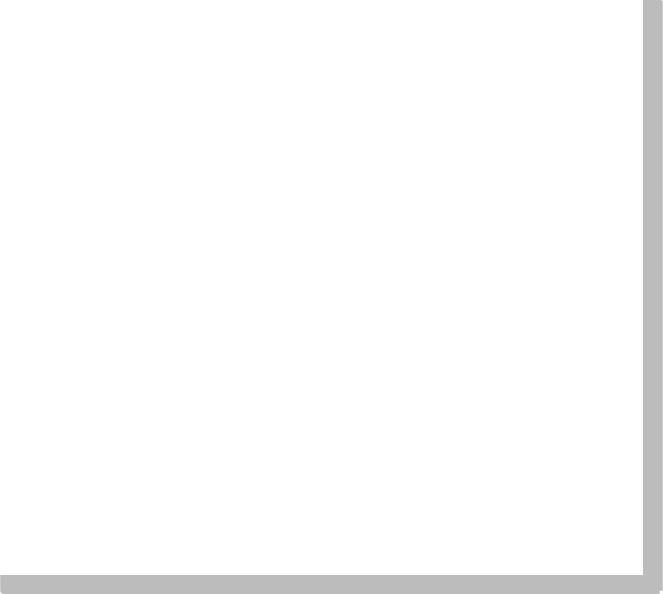
complète.)

Retrouve à quoi correspondent les nombres suivants.

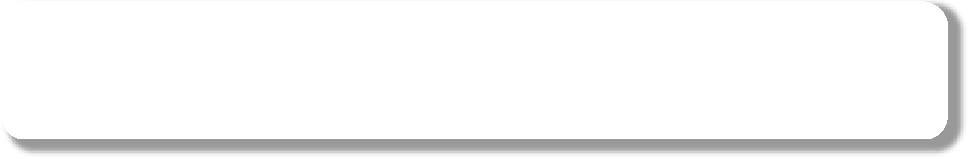
1. 4 représente ***l’***
2. 5 représente ***le***
3. 15 représente ***le***
4. 10 représente ***la***



O r t h o g r a p h e



O p é r a t i o n s



**Je révise**

**CM1**

**R 5**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 X 7 | 35 | 28 | 10 | 20 |
| 3 X 9 | 24 | 18 | 42 | 27 |
| 6 X 7 | 42 | 18 | 24 | 56 |
| 7 X 8 | 35 | 56 | 64 | 24 |
| 8 X 9 | 54 | 72 | 48 | 36 |
| 4 X 5 | 20 | 18 | 42 | 28 |
| 8 X 3 | 12 | 82 | 16 | 24 |
| 3 X 7 | 37 | 24 | 21 | 49 |
| 7 X 7 | 21 | 14 | 35 | 49 |
| 9 X 5 | 15 | 40 | 45 | 30 |

Les vitraux de ces églises sont magnifiques.

Leurs chevaux noirs étaient heureux dans ce parc.

V o c a b u l a i r e

crème

vanille confiture

gâteau meringue mousse chocolat

N u m é r a t i o n

*Ecris les nombres en lettres.*

19 250

35 074

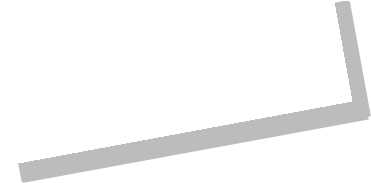
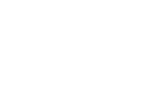
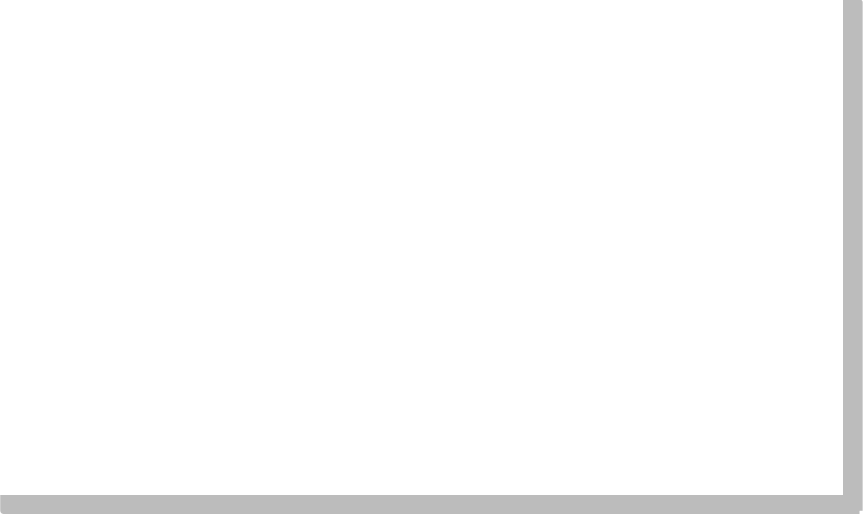
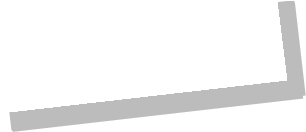
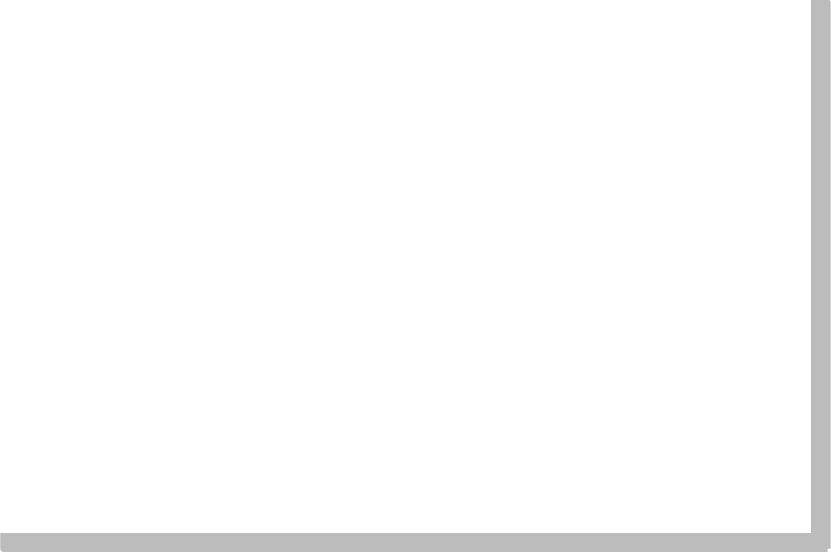
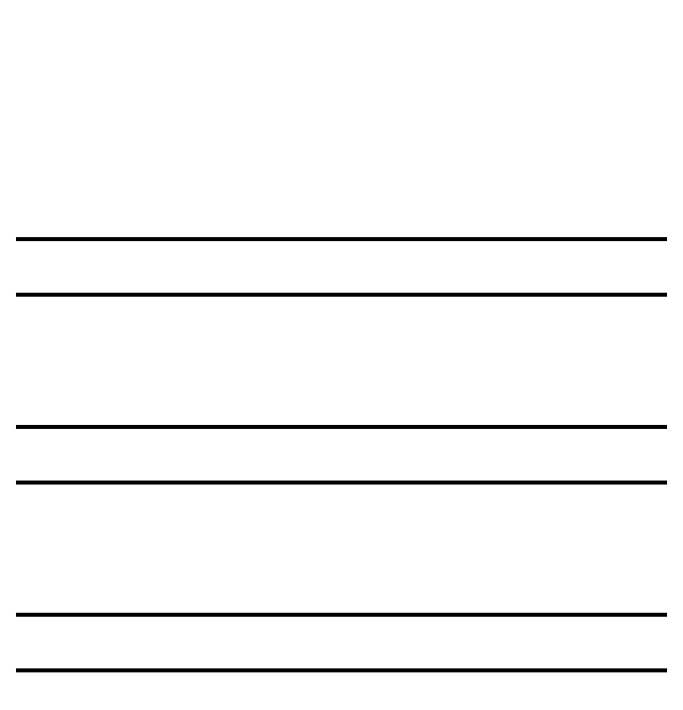
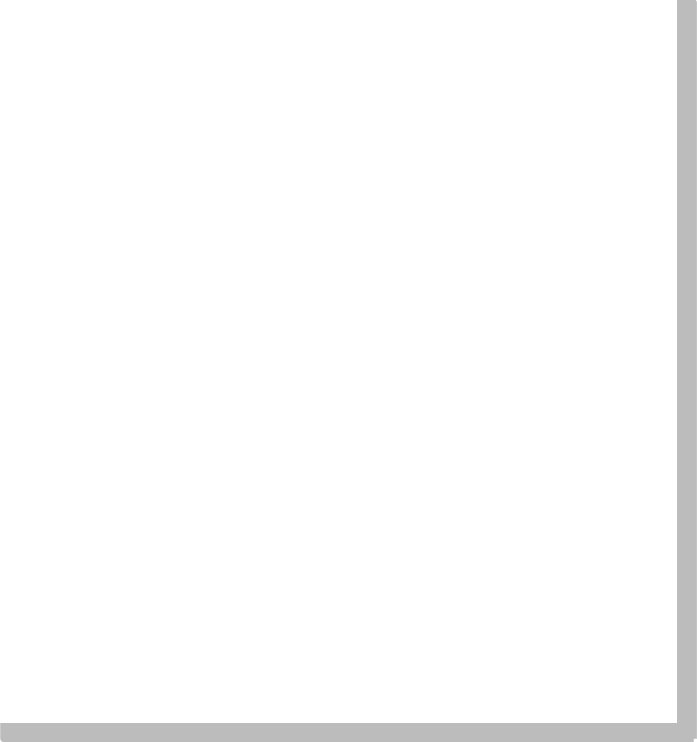
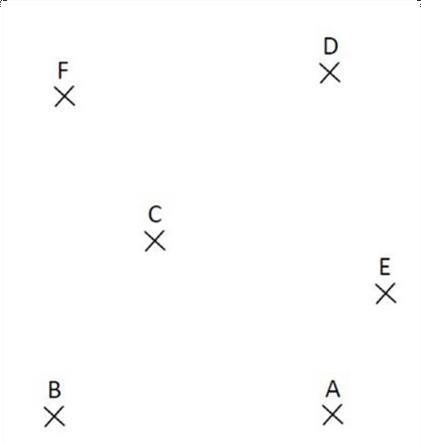
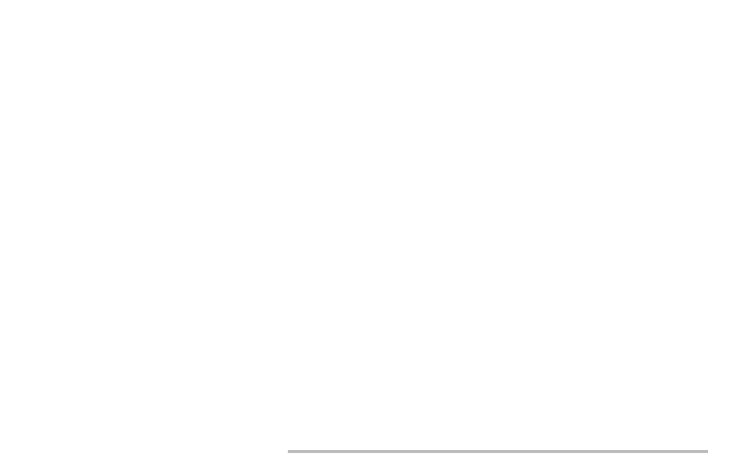
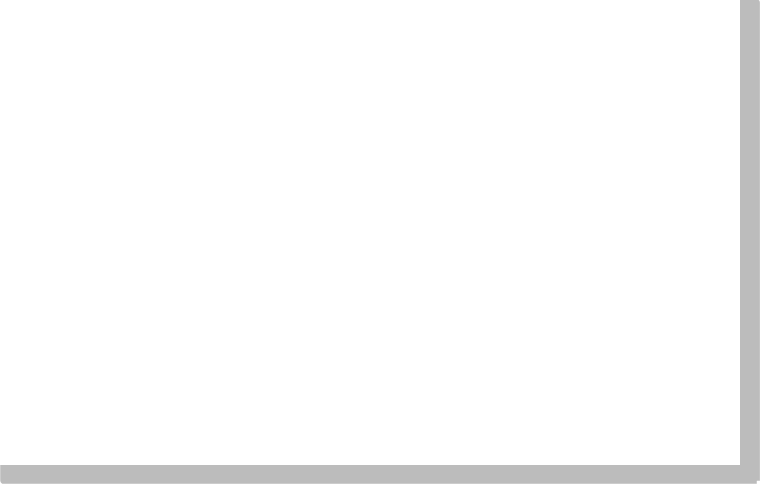
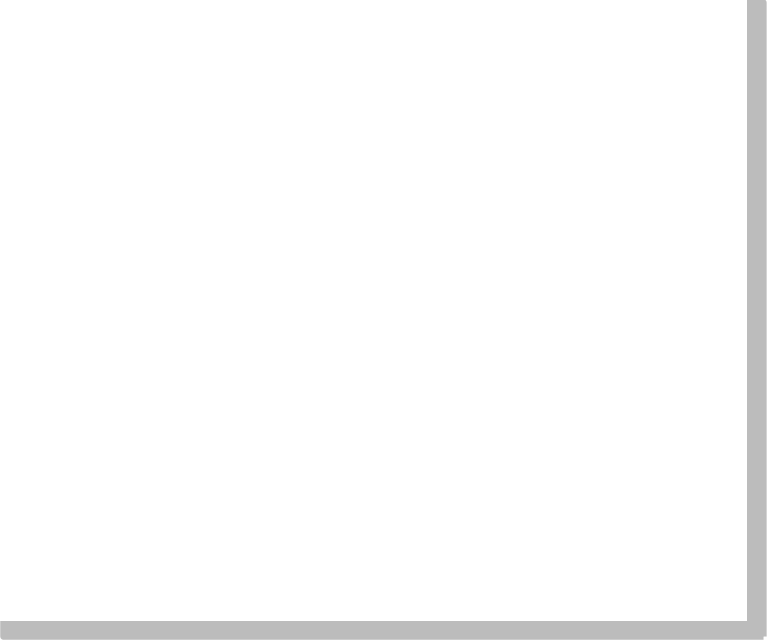
50 301

G r a m m a i r e

Barre les compléments de phrase,

*puis* récris les phrases.

Le fennec se déplace doucement dans le



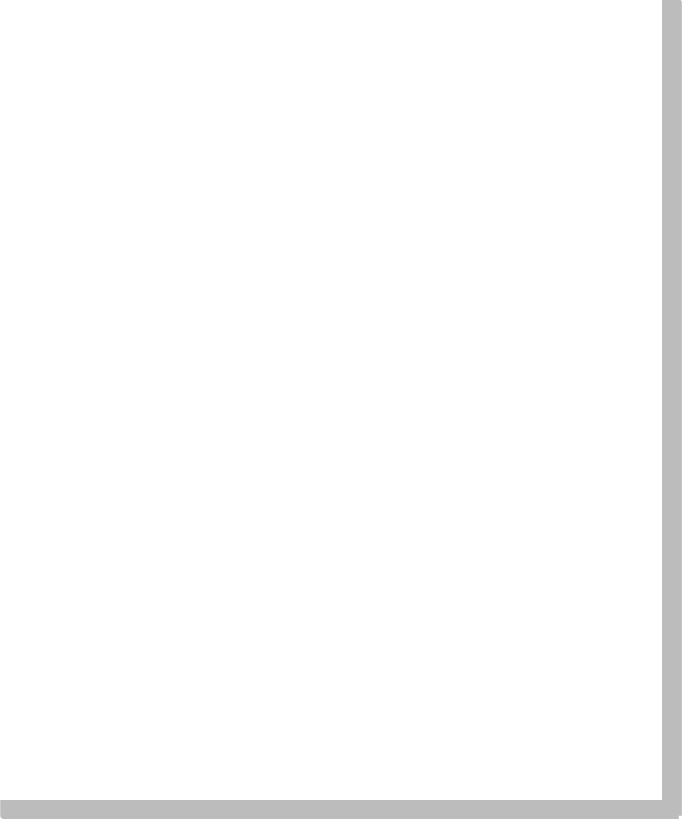
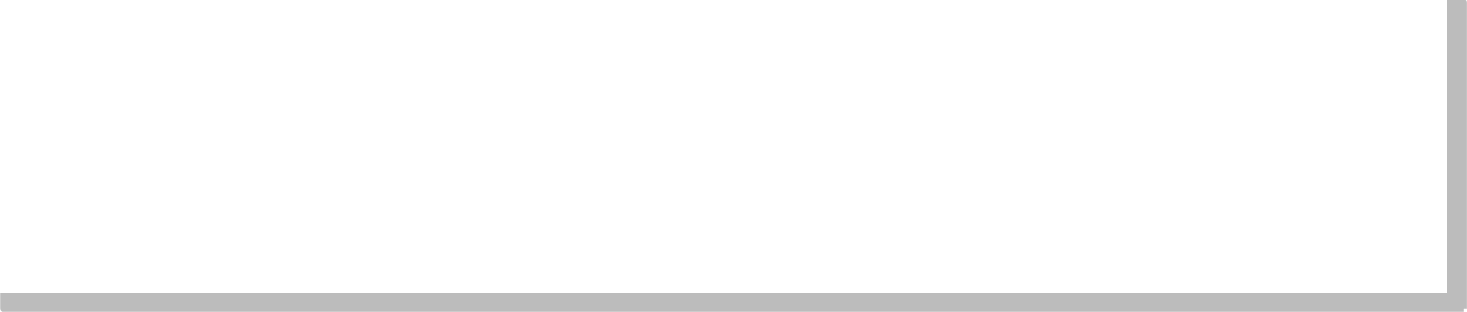
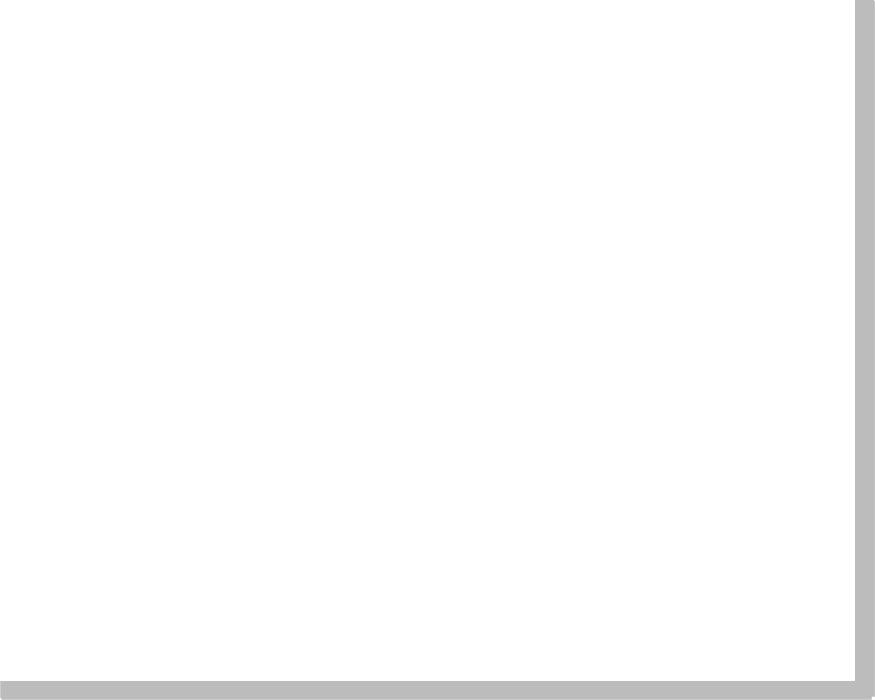
désert.

Du haut de satoile, l’araignée guette saproie. Lafourmi transporte rapidement lagraine.

Trace :

* la droite (BE)
* le segment [CE]
* la droite (FD)
* la demi-droite [AD)
* la demi-droite (FE]

# Je lis



*Les frères Bougetout*

*gèrent une entreprise de déménagement.*

*Dans deux semaines, ils vont aider la famille Pitch à déménager quelques meubles de Paris dans un chalet, à côté de Chambéry, dans les Alpes, à 572 km.*

*Dans leur camion, ils vont placer un réfrigérateur de 80 kg, une table de 12 kg, 6 chaises pesant chacune 4 kg, une commode de 26 kg et une bibliothèque de 76 kg.*

*Le camion, lui, pèse 40 tonnes.*

*Le chauffeur du camion pèse 95 kg et sonfrère pèse 102 kg.*

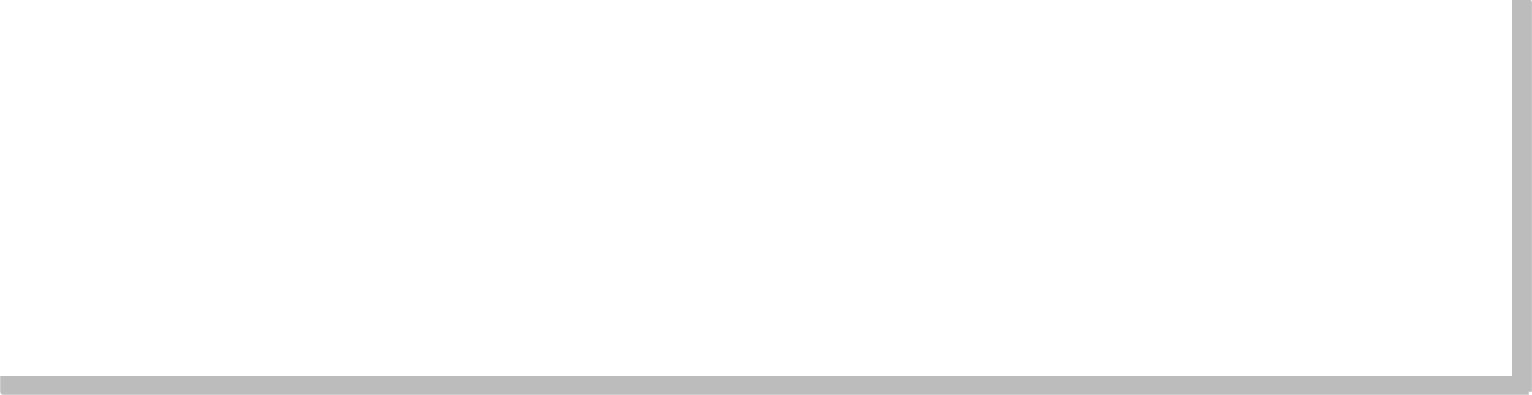
1. Quelle est la masse totale du chargement ?

La masse totale est de kg.

1. Quelle est la masse totale du chargement et du camion ?

La masse totale du chargement et du camion est de kg.

1. En n’oubliant pas les déménageurs, combien va peser le camion, en tout ?



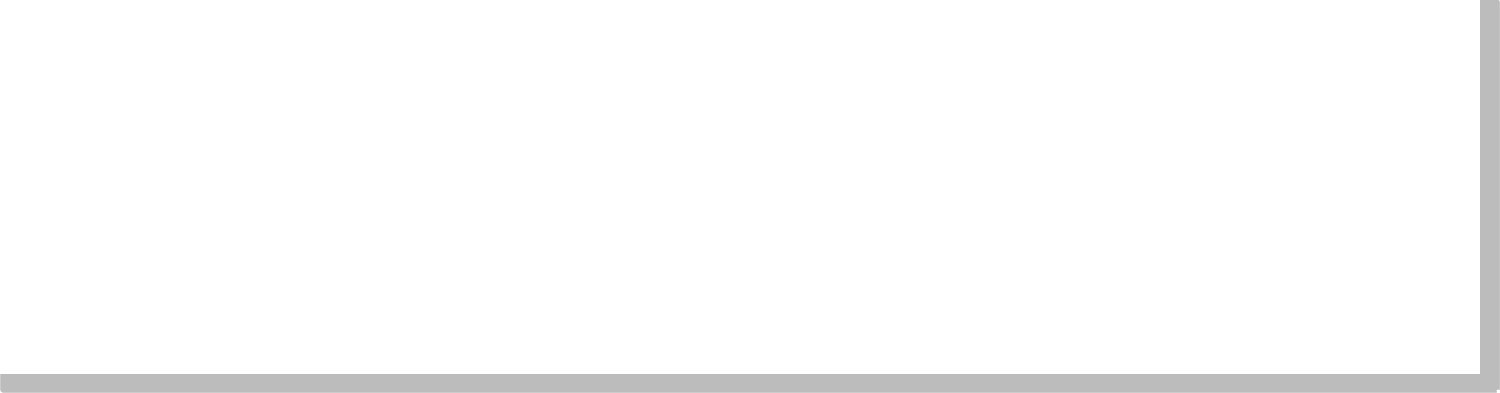
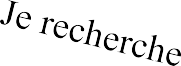
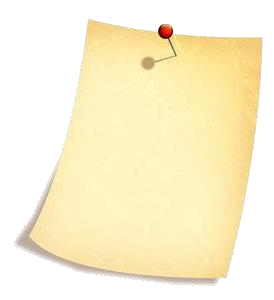
Retrouve à quoi correspondent les nombres suivants.

1. 12 représente ***le***
2. 24 représente ***le***
3. 40 représente ***le***
4. 572 représente ***le***

Dans ce texte :

1. Relève un nom féminin singulier :
2. Relève un pronom personnel sujet :
3. Relève un complément du nom :

Il va peser kg.



Les Pitch sont-ils des citadins ou des ruraux ? (Réponds en rédigeant une phrase complète.) Explique ta réponse.

\_ Comment s’appellent le chauffeur du camion et son f rère ?