

BAC BELGE





10 questions !

Notez vos réponses pour vous en souvenir au moment de la correction !

1) Un cheval est attaché à une corde de 5 mètres.

À 7 mètres du cheval, il y a une meule de foin et,
sans briser sa corde,
l'animal arrive à manger le foin quand il le désire.

Comment est-ce possible ?



2) Jean et son ami Paul jouent aux dames
et font 9 parties.

Chacun en gagne le même nombre
et il n'y a aucune partie nulle.

Comment est-ce possible ?



**3) Un avion, qui transporte une délégation de
200 athlètes de l'ex-Union Soviétique,
s'écrase en Sibérie !**

Où enterre-t-on les survivants tchéchènes ?



4) «Maman, je ne t'ai pas volé ce billet de 10 €. Je l'ai trouvé entre les pages 115 et 116 de ton livre «Plus encore !» écrit par François de Closets» !

Cet enfant ment !
Quelle preuve a sa mère ?



5) Mon oncle arrive dans son chalet où la température est en dessous de zéro ° C.

Il y a devant l'âtre, du papier, du petit bois d'allumage et une lampe à pétrole.

Que devra-t-il allumer en premier ?



6) Je roulais à une vitesse normale jusqu'à ce que je me rende compte que j'allais être en retard à un rendez-vous important.

Alors, j'ai accéléré et j'ai pris le tournant sur 2 roues, juste devant un policier qui bien m'a regardé, mais qui ne m'a pas arrêté !

Pourquoi ?





**7) Mes voisins ont 5 enfants
dont la moitié sont des filles.**

Comment est-ce possible ?

**8) En Arabie Séoudite,
est-il possible pour un beau-frère
d'épouser la sœur de sa veuve ?**



9) La mère de Pif a trois enfants :

Nouf

Naf

et ?



10) Au Japon un homme glisse
malencontreusement du rebord de la fenêtre
d'un gratte-ciel de 69 étages.

Il ne se fait aucun mal !

Pourquoi ?



CORRECTION !



1 point par bonne réponse

1) Un cheval est attaché à une corde de 5 mètres.

À 7 mètres du cheval, il y a une meule de foin et, sans briser sa corde, l'animal arrive à manger le foin quand il le désire.

Comment est-ce possible ??

La corde n'est pas attachée, elle !

2°) Jean et son ami Paul jouent aux dames et font 9 parties.

Chacun en gagne le même nombre
et il n'y a aucune partie nulle.

Comment est-ce possible ??

Les 2 amis ne jouent pas ensemble !

**3) Un avion, qui transporte une délégation
de 200 athlètes de l'ex-Union Soviétique,
s'écrase en Sibérie !**

Où enterre-t-on les survivants tchéchènes ?

On n'enterre pas des survivants !

4) «Maman, je ne t'ai pas volé ce billet de 10 €. Je l'ai trouvé entre les pages 115 et 116 de ton livre «Plus encore !» écrit par François de Closets».

La preuve que cet enfant ment :

**Dans tous les livres,
les pages paires sont
au verso des pages impaires !**

5) Mon oncle arrive dans son chalet où la température est en dessous de zéro ° C.

Devant l'âtre il y a de vieux journaux, du petit bois d'allumage et une lampe à pétrole.

Que devra-t-il allumer en premier ?

**Une allumette
ou un briquet !**

6) Je roulais à une vitesse normale jusqu'à ce que je me rende compte que j'allais être en retard à un rendez-vous important.

Alors, j'ai accéléré et j'ai pris le tournant sur 2 roues, juste devant un policier qui m'a bien regardé, mais qui ne m'a pas arrêté !

Pourquoi ?

J'étais à vélo !

7) Mes voisins ont 5 enfants
dont la moitié sont des filles.

Comment est-ce possible ?

Mes voisins ont 5 filles !

**8) En Arabie Saoudite,
est-il possible pour un beau-frère
d'épouser la sœur de sa veuve ?**

**Impossible, il est mort,
puisqu'il a une veuve !**

9) La mère de Pif a trois enfants :

Nouf

Naf

et

Pif !

(On vient de le dire !)

10) Au Japon un homme glisse malencontreusement du rebord de la fenêtre d'un gratte-ciel de 69 étages.

Il ne se fait aucun mal !

Pourquoi ?

Il a glissé du rez-de-chaussée !



Alors, le total ?

**A 05/10, on a
son Bac ...**

... belge !



BONNE JOURNÉE

www.portzer.fr.cx