

Juin 2020

Devant le succès du quiz proposé durant le confinement, [Infociments.fr](#) prolonge le plaisir sur la période de déconfinement. Chaque jour, retrouvez une série de 5 questions et révisez vos connaissances.

Aujourd'hui, Chaussées Béton. À vous de jouer !

Et n'hésitez pas à utiliser les commentaires en bas de page pour nous faire part de vos remarques et suggestions.

## CHAUSSÉES BÉTON

[Connectez-vous à Google](#) pour enregistrer votre progression. [En savoir plus](#)

\* Indique une question obligatoire

BAC signifie : \* 1 point

- Bitume Associé à du Ciment
- Béton pour assises de Chaussée
- Béton Armé Continu

Avec quel engin réalise-t-on une chaussée en béton ? \* 1 point

- Une niveleuse
- Une machine à coffrages glissants
- Un finisseur

Par temps chaud la cure du béton : \* 1 point

- Doit être renforcée
- N'est plus nécessaire
- Doit être limitée

Le délai de remise en circulation d'une chaussée en béton est de l'ordre de : \* 1 point

- 3 heures
- 3 à 5 jours
- 28 jours

Comment désigne-t-on une chaussée \* 1 point

a d'ailles courtes non armées et  
goujonnées ?

- CDCnAG
- BCg
- BACg

[Envoyer](#)

[Effacer le formulaire](#)

GoogleForms

Ce contenu n'est ni rédigé, ni cautionné par  
Google.



Pour consulter vos résultats après avoir répondu aux questions, remontez en haut de la page et cliquez sur  
"Afficher la note".



**Retrouvez toutes nos publications  
sur les ciments et bétons sur  
[infociments.fr](#)**

**Consultez** les derniers projets publiés  
**Accédez** à toutes nos archives  
**Abonnez-vous** et gérez vos préférences  
**Soumettez** votre projet

Article imprimé le 08/02/2026 © infociments.fr