

Mai 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, **Granulats**. 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.

GRANULATS

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

* Indique une question obligatoire

Les granulats représentent en poids * 1 point dans le béton :

- 20%
- 70%
- 90%

La consommation de granulats en * 1 point France est par habitant par jour de :

- 1kg
- 17kg
- 200kg

Un sable est un granulat de classe * 1 point granulaire :

- 0/2
- 0/4
- 4/8

Les granulats utilisés pour la * 1 point fabrication des bétons sont élaborés :

- Uniquement à partir de roche d'origine alluvionnaire
- Uniquement à partir de riches massives
- À partir de roches d'origine alluvionnaire ou de roches massives

Dans un béton, en général le rapport * 1 point du poids des gravillons sur le poids du sable (G/S) est de l'ordre de :

- 1
- 1,5
- 3

[Envoyer](#)

[Effacer le formulaire](#)



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 24/02/2026 © infociments.fr