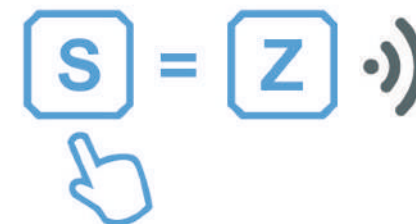









LE SON DES LETTRES #17

IDENTIFIE le son [z] ou [s] dans les mots et REMPLIS les blocs de glace vides avec un S ou un double SS.



	BU <input type="text"/>
	U <input type="text"/> INE
	<input type="text"/> AVON
	POI <input type="text"/> ON
	POI <input type="text"/> ON

Le bloc S est un bloc caméléon qui change de son. Il fait le son [z] quand il se trouve entre 2 voyelles. Pour obtenir le son [s], il faut utiliser SS comme dans le mot "cassé".

	COU <input type="text"/> IN
	ARDOI <input type="text"/> E
	CO <input type="text"/> TUME

LES VIDÉOS DE LA CHASSE AUX SONS

Retrouvez toutes les vidéos phonologie de la chasse aux sons en cliquant sur les liens :

- >> [les 6 blocs voyelles A E I Y O U](#)
- >> [les blocs consonnes M R L](#)
- >> [les blocs voyelles E avec accent É È Ê](#)
- >> [les blocs consonnes P T F](#)
- >> [le gros bloc voyelle OU](#)
- >> [les blocs consonnes S N J](#)
- >> [le gros bloc voyelle OI](#)
- >> [les blocs consonnes B V D](#)
- >> [les blocs consonnes C K QU](#)
- >> [les blocs consonnes H et CH](#)
- >> [les blocs consonnes G et GU](#)
- >> [le bloc consonne Z](#)
- >> [le gros bloc consonne PH](#)
- >> [le gros bloc voyelle ET final](#)
- >> [le gros bloc consonne GN](#)
- >> [le bloc consonne « caméléon » C = S](#)
- >> [le bloc consonne « caméléon » G = J](#)
- >> [le bloc consonne « caméléon » S = Z](#)

LE SON DES LETTRES #15
FUSIONNE les blocs de glace C et C avec les blocs de feu, puis COMPLETE les mots avec les bonnes syllabes.
C = S :)
C = Z :)
Le bloc C est un bloc caméléon qui change.
ÉPI
HÉLI

LE SON DES LETTRES #2
RETROUVE les sons voyelles de chaque mot et INSCRIS les lettres correspondantes (É, È, Ê ou I) dans les blocs vides.
D
B B
K P
CH VR
H L C
CL
Z BR
BR S
FL CH
P N

LE SON DES LETTRES #7
RETROUVE les sons d'attaque consonnes et INSCRIS la lettre correspondante (B, V ou D) dans le bloc vide.
B V D
UNE
AGUE
RAGON
IBERON
OUCHON



Ce document by [Thomas Doué](#) est mise à disposition selon les termes de la [Licence Creative Commons Attribution - Pas de Modification 4.0 International](#).

Crédits images : freepik / macrovector / brgfx / colorfuelstudio