

## Drôle de nombre !

Trouve un nombre décimal qui répond à un maximum de contraintes.

<b>A.</b>	Le nombre est inférieur à 100.
<b>C.</b>	Le chiffre des centièmes du nombre est le double du chiffre des dizaines.
<b>E.</b>	Le nombre possède exactement trois chiffres identiques.
<b>G.</b>	La différence entre le chiffre des unités du nombre et celui des millièmes est 5.

<b>B.</b>	Le nombre s'écrit avec six chiffres.
<b>D.</b>	La somme de tous les chiffres du nombre est égale à 30.
<b>F.</b>	Le nombre ne possède pas de zéro.
<b>H.</b>	La partie entière du nombre est paire.

Cadre de recherche

## Drôle de nombre !

Trouve un nombre décimal qui répond à un maximum de contraintes.

<b>A.</b>	Le nombre est inférieur à 100.
<b>C.</b>	Le chiffre des centièmes du nombre est le double du chiffre des dizaines.
<b>E.</b>	Le nombre possède exactement trois chiffres identiques.
<b>G.</b>	La différence entre le chiffre des unités du nombre et celui des millièmes est 5.

<b>B.</b>	Le nombre s'écrit avec six chiffres.
<b>D.</b>	La somme de tous les chiffres du nombre est égale à 30.
<b>F.</b>	Le nombre ne possède pas de zéro.
<b>H.</b>	La partie entière du nombre est paire.

Cadre de recherche

