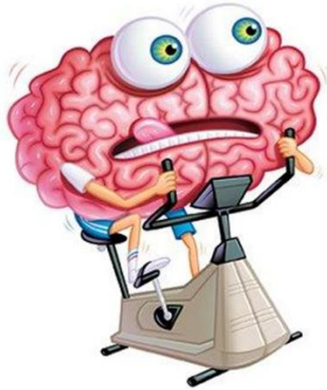


$$738 \div 2 = ?$$



Calcul Rusé



DIVISER PAR 2

Astuces :

Je décompose le nombre et j'utilise des résultats connus de moitiés :

$$50 \div 2 = 25$$

$$70 \div 2 = 35$$

$$30 \div 2 = 15$$

Attention quelquefois il reste 1 pour les nombres impairs.

Exemple :

$$738 \div 2 = ? \quad 738 = 700 + 38$$

$$700 \div 2 = 350 ; 38 \div 2 = 19$$

$$350 + 19 = 369$$

Je décompose le nombre

Je trouve les moitiés

J'additionne les moitiés

réponse : $738 \div 2 = 369$

Calcul Rusé

A TOI DE JOUER ...



Calculs	Calculs en ligne	Réponses
$438 \div 2 = ?$		
$512 \div 2 = ?$		
$371 \div 2 = ?$		

OD	Calcul Rusé Diviser par 2	
OA		
OPA		
ONA		
Calculs		
$472 \div 2 = ?$		
$513 \div 2 = ?$		
$609 \div 2 = ?$		
$736 \div 2 = ?$		
$934 \div 2 = ?$		

OD	Calcul Rusé Diviser par 2	
OA		
OPA		
ONA		
Calculs		
$472 \div 2 = ?$		
$513 \div 2 = ?$		
$609 \div 2 = ?$		
$736 \div 2 = ?$		
$934 \div 2 = ?$		

OD	Calcul Rusé Diviser par 2	
OA		
OPA		
ONA		
Calculs		
$358 \div 2 = ?$		
$212 \div 2 = ?$		
$904 \div 2 = ?$		
$736 \div 2 = ?$		
$1231 \div 2 = ?$		

OD	Calcul Rusé Diviser par 2	
OA		
OPA		
ONA		
Calculs		
$358 \div 2 = ?$		
$212 \div 2 = ?$		
$904 \div 2 = ?$		
$736 \div 2 = ?$		
$1231 \div 2 = ?$		