

FRACCIÓN GENERATRIZ - CUESTIONARIO
Marca la respuesta correcta.

- ¿Qué entiendes por período en los números decimales periódicos?
 - La parte que se repite
 - La parte entera
 - La parte que no se repite
- ¿Qué entiendes por ante período en los números decimales periódicos?
 - La parte que se repite
 - La parte entera
 - La parte que no se repite
- La fracción que permite generar decimales exactos, puros y mixtos, se llama:
 - Fracción Emperatriz
 - Fracción Envolvente
 - Fracción generatriz
- ¿Cuál es la diferencia entre números decimales periódicos puros y números decimales periódicos mixtos?
 - El período
 - El ante período
 - No hay diferencia

 En los siguientes ejercicios, **escribe las cifras de lo solicitado.**
Decimales exactos

0,457	0,3126
Parte entera: Parte decimal:	Parte entera: Parte decimal:

16,4781	-179,42356
Parte entera: Parte decimal:	Parte entera: Parte decimal:

Decimales periódicos puros

0,555555 ...	0,71717171 ...
Parte entera: Período:	Parte entera: Período:

17,312312 ...	-123,42536
Parte entera: Período:	Parte entera: Período:

Decimales periódicos mixtos

0,55777777 ...	0,71232323 ...
Parte entera:	Parte entera:
Ante período:	Ante período:
Período:	Período:

28,312154154154 ...	-234,300789712
Parte entera:	Parte entera:
Ante período:	Ante período:
Período:	Período: