

Marca la respuesta correcta.

1. ¿Qué entiendes por período en los números decimales periódicos?
 - La parte que se repite
 - La parte entera
 - La parte que no se repite

2. ¿Qué entiendes por ante período en los números decimales periódicos?
 - La parte que se repite
 - La parte entera
 - La parte que no se repite

3. La fracción que permite generar decimales exactos, puros y mixtos, se llama:
 - Fracción Emperatriz
 - Fracción Envolvente
 - Fracción generatriz

4. ¿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
Parte entera:
Parte decimal:
0,3126
Parte entera:
Parte decimal:
16,4781
Parte entera:
Parte decimal:
-179,42356
Parte entera:
Parte decimal:
0,555555 ...
Parte entera:
Período:
0,71717171 ...
Parte entera:
Período:
17,312312 ...
Parte entera:
Período:
-123,42536
Parte entera:
Período:
0,55777777 ...
Parte entera:
0,71232323 ...
Parte entera:
Ante período:
Ante período:
Período:
Período:
28,312154154154 ...
Parte entera:
-234,300789712
Parte entera:
Ante período:
Ante período:
Período:
Período:
