

- **Expresa cada fracción en forma de número decimal.**

$3/10 =$

$75/100 =$

$28/1000 =$

$43/100 =$

$43/10 =$

$234/100 =$

$345/10 =$

$21/1000 =$

$4/1000 =$

Suma estas fracciones decimales. Expresa primero las fracciones como número decimal. Ejemplo $3/10 + 78/100 = 0.3 + 0.78 = 1.08$ contestad sin dejar espacios.

$48/100 + 37/10 =$

$26/10 + 543/100 =$

$57/100 + 321/1000 =$

$63/10 + 38/10 =$

Expresa en forma de fracción decimal los siguientes números decimales.

$0,3 =$

$0,42 =$

$0,329 =$

$46,8 =$

$32,689 =$

$2,05 =$

Expresa cada frase con un porcentaje.

- De cada 100 caramelos, 23 son de fresa.
- En el bosque, de cada 100 árboles, 46 son pinos.
- En la biblioteca, de cada 100 libros, 45 son novelas.