



تحويل النسب المئوية إلى أعداد عشرية

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$0,18 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$0,31 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$0,76 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$0,55 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$0,68 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$0,9 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$0,05 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$1,22 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$1,01 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$0,92 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$0,14 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$0,52 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$1,47 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$1,68 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$0,09 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$1,62 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$1,47 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$0,04 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$0,4 = \underline{\hspace{2cm}} \%$

$1,61 = \underline{\hspace{2cm}} \%$