



NUMERI DECIMALI

1 Colora solamente i cartellini che contengono **frazioni decimali**.

$\frac{3}{100}$

$\frac{8}{10}$

$\frac{10}{45}$

$\frac{21}{10}$

$\frac{67}{88}$

$\frac{3764}{1000}$

$\frac{1000}{27}$

$\frac{43}{100}$

2 Trasforma ogni frazione decimale in **numero decimale** utilizzando la tabella.

$\frac{8}{10} \Rightarrow \begin{array}{|c|c|} \hline u & d \\ \hline \end{array}$

$\frac{5}{100} \Rightarrow \begin{array}{|c|c|c|} \hline u & d & c \\ \hline \end{array}$

$\frac{4}{1000} \Rightarrow \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline u & d & c & m \\ \hline \end{array}$

$\frac{23}{10} \Rightarrow \begin{array}{|c|c|} \hline u & d \\ \hline \end{array}$

$\frac{67}{100} \Rightarrow \begin{array}{|c|c|c|} \hline u & d & c \\ \hline \end{array}$

$\frac{1243}{1000} \Rightarrow \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline u & d & c & m \\ \hline \end{array}$

3 **Scomponi** seguendo gli esempi.

$2,6 \Rightarrow \dots u \dots e \dots 6d \dots$

$1,47 \Rightarrow \dots 1u \dots e \dots 4d \dots 7c \dots$

$1,561 \Rightarrow \dots 1u \dots e \dots 5d \dots 6c \dots 1m \dots$

$1,9 \Rightarrow \dots$

$3,56 \Rightarrow \dots$

$0,845 \Rightarrow \dots$

$0,3 \Rightarrow \dots$

$0,94 \Rightarrow \dots$

$4,262 \Rightarrow \dots$

4 Per ogni numero sottolinea di verde la **parte intera** e di giallo la **parte decimale**, poi scrivilo nella tabella.

	k	h	da	u	d	c	m
0,256							
1310,54							
78,9							
897,13							
40,265							
1,658							

• Riscrivi i numeri
in ordine crescente.

.....
.....
.....
.....
.....