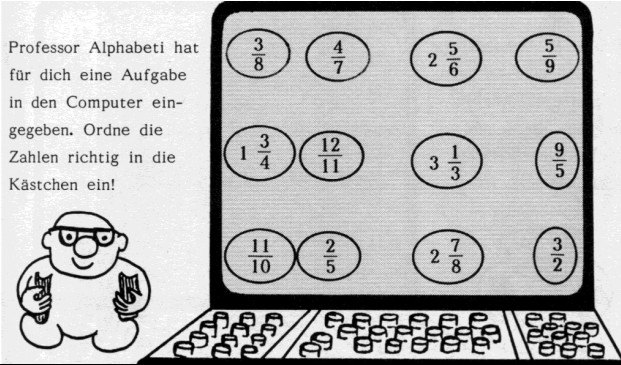


Station 20: Unechte Brüche - gemischte Zahlen

1)	echter Bruch	unechter Bruch	gemischte Zahl	<p>Professor Alphabeti hat für dich eine Aufgabe in den Computer eingegeben. Ordne die Zahlen richtig in die Kästchen ein!</p> 
----	--------------	----------------	----------------	---

2) Bei einem unechten Bruch ist der größer als der

Unechte Brüche kann man inZahlen verwandeln.

3) Lege mit den Kreisteilen und bestimme jeweils die gemischte Zahl!

Schreibe: $\frac{6}{4} = \frac{4}{4} + \frac{2}{4} = 1 + \frac{2}{4} = 1\frac{2}{4}$

$\frac{5}{4}$	$\frac{5}{3}$
$\frac{5}{8}$	$\frac{13}{8}$
$\frac{10}{12}$	$\frac{20}{12}$
$\frac{8}{8}$	$\frac{5}{2}$
$\frac{9}{6}$	$\frac{3}{2}$
$\frac{4}{2}$	$\frac{7}{4}$
$\frac{8}{4}$	$\frac{7}{6}$
$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{6}$
$\frac{10}{4}$	$\frac{6}{2}$
$\frac{8}{3}$	$\frac{10}{2}$
$\frac{10}{3}$	$\frac{7}{5}$