

Klapptest - Bruchteile berechnen II



Falte zuerst das Blatt entlang der Linie und löse danach folgende Aufgaben.

Sind alle Aufgaben gelöst, werden die Ergebnisse verglichen und die Anzahl der richtigen Aufgaben notiert.

Löse folgende Aufgaben!

$\frac{2}{7}$ von 56 ist <input type="text"/>	$\frac{3}{7}$ von 42 ist <input type="text"/>	$\frac{3}{8}$ von 72 ist <input type="text"/>	16,18,27
$\frac{2}{3}$ von 21 ist <input type="text"/>	$\frac{2}{9}$ von 81 ist <input type="text"/>	$\frac{4}{7}$ von 42 ist <input type="text"/>	14,18,24
$\frac{3}{8}$ von 72 ist <input type="text"/>	$\frac{3}{4}$ von 20 ist <input type="text"/>	$\frac{2}{5}$ von 35 ist <input type="text"/>	27,15,14
$\frac{4}{6}$ von 54 ist <input type="text"/>	$\frac{2}{4}$ von 28 ist <input type="text"/>	$\frac{2}{3}$ von 12 ist <input type="text"/>	36,14,8
$\frac{5}{5}$ von 25 ist <input type="text"/>	$\frac{2}{5}$ von 35 ist <input type="text"/>	$\frac{7}{8}$ von 24 ist <input type="text"/>	25,14,21
$\frac{4}{3}$ von 21 ist <input type="text"/>	$\frac{3}{9}$ von 63 ist <input type="text"/>	$\frac{5}{8}$ von 56 ist <input type="text"/>	28,21,35
$\frac{5}{9}$ von 27 ist <input type="text"/>	$\frac{4}{7}$ von 35 ist <input type="text"/>	$\frac{6}{9}$ von 36 ist <input type="text"/>	15,20,24
$\frac{3}{4}$ von 32 ist <input type="text"/>	$\frac{5}{4}$ von 44 ist <input type="text"/>	$\frac{7}{7}$ von 63 ist <input type="text"/>	24,55,63
$\frac{5}{3}$ von 27 ist <input type="text"/>	$\frac{4}{9}$ von 81 ist <input type="text"/>	$\frac{5}{6}$ von 54 ist <input type="text"/>	45,36,45
$\frac{10}{9}$ von 9 ist <input type="text"/>	$\frac{6}{3}$ von 33 ist <input type="text"/>	$\frac{9}{3}$ von 15 ist <input type="text"/>	10,66,45

Ergebnis:

 / 30P.