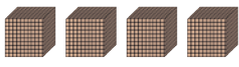


1 Verteile, zeichne und tausche.

$4362 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

T  $: 3 \rightarrow$

H  $: 3 \rightarrow$

Z  $: 3 \rightarrow$

E  $: 3 \rightarrow$







tauschen

 in

in |

| in .

2

a) H Z E H Z E

6 8 5 : 5 = 1

- 5 35

1 8 5

b) H Z E H Z E

6 8 4 : 3 =

c) H Z E H Z E

6 8 4 : 2 =

d) T H Z E T H Z E

5 9 2 5 : 5 =

e) T H Z E T H Z E

5 9 2 5 : 3 =

Lösungszahlen für 2 und 3

129	136
137	218
	228
	342
	1185
	1975



3

a) $872 : 4 =$ b) $903 : 7 =$ c) $816 : 6 =$

