

7 0 8 1 / 5

1

5 Teile aus 7 Steinchen

1

1

1

1

1

7 0 8 1 / 5

1

5 Teile aus 7 Steinchen

1

1

1

1

$$\begin{array}{r} \cancel{7} \ 0 \ 8 \ 1 \ / \ 5 \\ 20 \end{array}$$

Die 2 Übrigen werden
entbündelt

1 4

1 4

1 4

1 4

1 4

~~7~~ 0 8 1 / 5
20

5 Teile aus 20 Steinchen

1 4

5 Teile aus 20 Steinchen

1 4

1 4

1 4

1 4

~~7~~ 0 8 1 / 5
20

Bleibt nichts übrig

1 4 1

5 Teile aus 8 Steinchen

1 4 1

1 4 1

1 4 1

1 4 1

~~7~~ 0 8 1 / 5
20

1 4 1
1 4 1
1 4 1
1 4 1
1 4 1

5 Teile aus 8 Steinchen

~~7~~ 0 ~~8~~ 1 / 5
20 30

Die 3 Übrigen werden
entbündelt

1 4 1 6

1 4 1 6

1 4 1 6

1 4 1 6

1 4 1 6

~~7~~ 0 ~~8~~ 1 / 5
20 30

5 Teile aus 31 Steinchen

1 4 1 6

5 Teile aus 31 Steinchen

1 4 1 6

1 4 1 6

1 4 1 6

1 4 1 6

~~7~~ 0 ~~8~~ 1 / 5
20 30

1 bleibt übrig

$$\begin{array}{r}
 1\ 4\ 1\ 6 \\
 1\ 4\ 1\ 6 \\
 1\ 4\ 1\ 6 \\
 1\ 4\ 1\ 6 \\
 1\ 4\ 1\ 6 \\
 \hline
 \cancel{7}\ 0\ \cancel{8}\ 1\ / 5 \\
 \quad 20 \quad \quad 30
 \end{array}$$

$$\Rightarrow 7081 / 5 = 1416 \text{ Rest } 1$$

$$\begin{array}{r}
 1\ 4\ 1\ 6 \\
 1\ 4\ 1\ 6 \\
 1\ 4\ 1\ 6 \\
 1\ 4\ 1\ 6 \\
 1\ 4\ 1\ 6 \\
 \hline
 \cancel{7}\ 0\ \cancel{8}\ 1\ / 5 \\
 \quad 20\ \quad 30
 \end{array}$$

$$\Rightarrow 7081 / 5 = 1416 \text{ Rest } 1$$

Dies ist nur eine **Übergangsform** vom handelnden Rechnen zum schriftlichen. Kinder entwickeln oft eigene Schreibweisen, die man wohlwollend diskutieren sollte. Die hier präsentierte Form dient als Einstieg in das schriftliche Rechnen und wird alsbald weiter überarbeitet.