

Schriftliches Rechnen

$\begin{array}{r} 637 \cdot 4 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 7495 \cdot 6 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 39746 \cdot 8 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$
$\begin{array}{r} 7042 \\ - 4938 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 94614 \\ - 53807 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 649270 \\ - 285314 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$
$\begin{array}{r} 76 \cdot 90 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 896 \cdot 40 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 3948 \cdot 70 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$
$\begin{array}{r} 947 \\ + 83 \\ + 240 \\ + 76 \\ + 5 \\ + 2387 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 4526 \\ + 673 \\ + 39285 \\ + 76 \\ + 522 \\ + 2036 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 7231 \\ + 37042 \\ + 54 \\ + 527438 \\ + 409 \\ + 76395 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$

Subtrahiere von 694 587 den dritten Teil von 694 587.



Welche Zahl muss ich mit 7 multiplizieren, um als Ergebnis 53 928 zu erhalten?

A: _____

2104 2548 3738 6840 7704 35840 40807 44970 47118 276360 317968 363956 463058 648569

