

④ Löse die Aufgaben schriftlich.

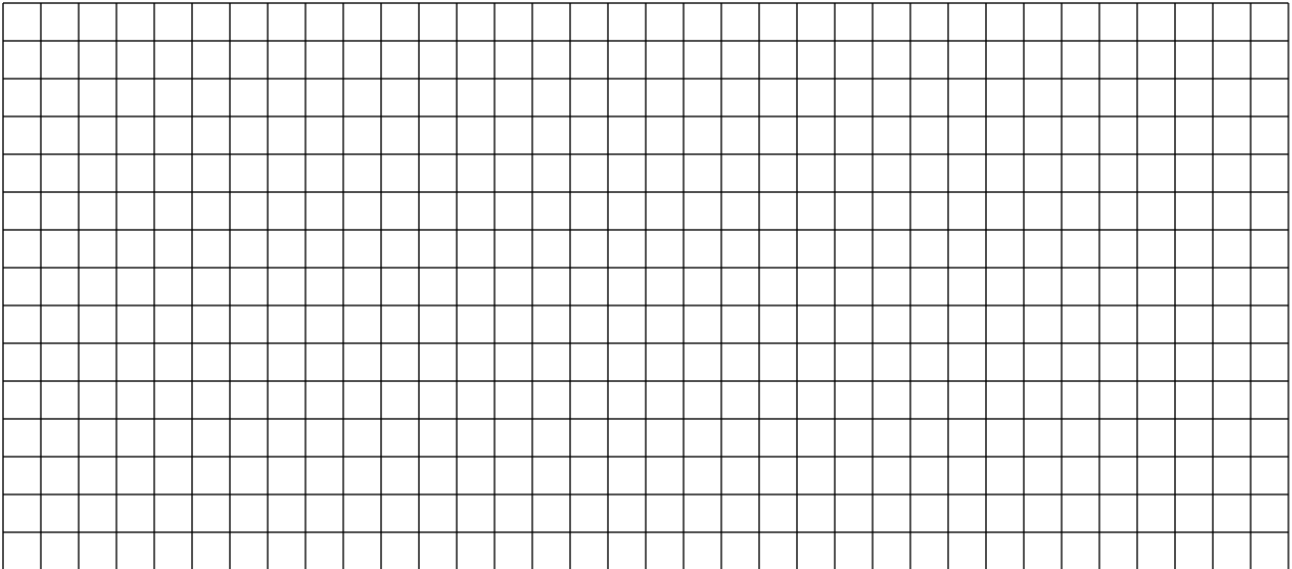
/ 4

a) $4,19 \cdot 0,2 =$

b) $13,75 : 5 =$

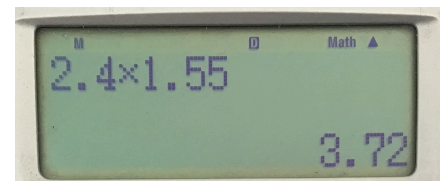
$1,6 \cdot 4,9 =$

$15,6 : 1,2 =$



⑤ Die Zahlen 2,4 und 1,55 haben insgesamt drei Nachkommastellen, sodass das Produkt der Zahlen auch drei Nachkommastellen haben müsste. Der Taschenrechner gibt als Ergebnis jedoch 3,72, also eine Dezimalzahl mit nur zwei Nachkommastellen, an. Erläutere, wie es dazu kommt.

/ 2



⑥ Trage die fehlenden Zahlen in der Additionsmauer ein. Du erhältst die Zahl in einem oberen Feld, indem du die beiden Zahlen der darunterliegenden Mauersteine addierst.

/ 3

