MIT MUSTERN RECHNEN

A 3 P.

5 + 7 = ….........

55 + 77 = ….........

555 + 777 = ….........

5 555 + 7 777 = ….........

0,5 + 0,7 = ….........

55,55 + 77,77 = ….........

B 4 P.

5 7 = ….........

55 7 = ….........

555 7 = ….........

5 555 7 = ….........

5 7,7 = ….........

5 77,77 = ….........

….............7 = 3 888 885

C 3 P.

Ersetze in der Aufgabe B alle 5 durch 3 und ersetze alle 7 durch 8.

Löse die neuen Rechnungen.

3 8 = ….........

33 8 = ….........

…......... = ….........

…......... = ….........

…......... = ….........

…......... = ….........

D 2 P.

….............8 = 266 664

Das 3-fache einer Zahl ist 26 666,666 64. Wie heisst die Zahl? ….............