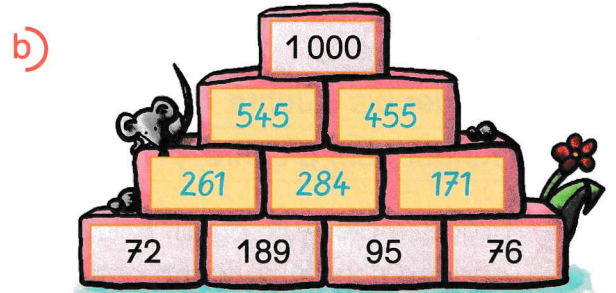
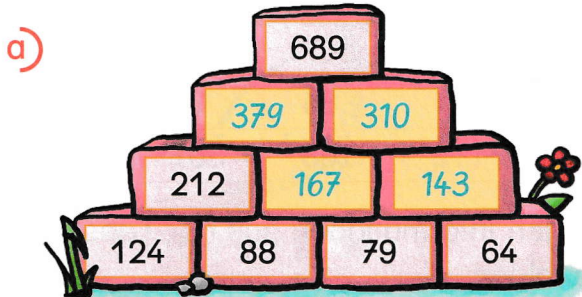


Rechenmauern ergänzen und erstellen

- 1 Ergänze die Rechenmauern.
Addiere schriftlich wenn nötig und schreibe die Aufgabe in dein Heft.



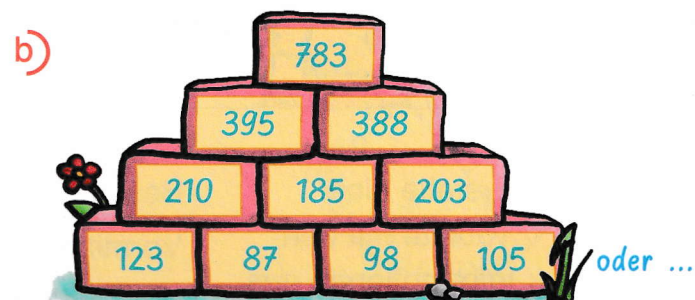
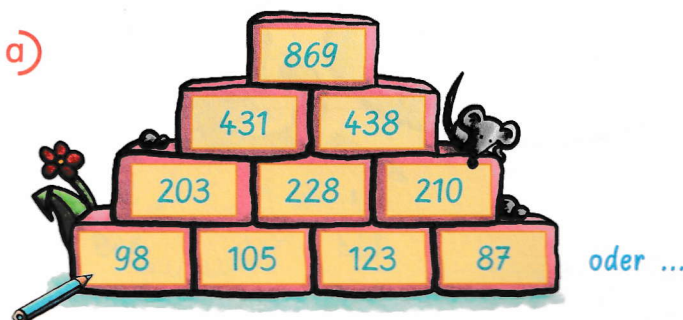
2

Die untere Reihe heißt auch Grundmauer.

- a) Berechne die fehlenden Zahlen.
b) Begründe gemeinsam mit einem Partnerkind, weshalb sich die beiden obersten Zahlen unterscheiden, obwohl die Zahlen in den Grundmauern gleich sind.

Die beiden obersten Zahlen unterscheiden sich, weil die Zahlen in den Grundmauern an unterschiedlichen Stellen stehen. Desto größer die beiden Zahlen in der Mitte sind, desto größer ist die oberste Zahl.

- 3 Trage die Zahlen 98, 87, 105 und 123 in die Grundmauern ein.
bei a) so, dass die oberste Zahl möglichst groß wird
bei b) so, dass die oberste Zahl möglichst klein wird



- c) Erkläre einem anderen Kind, wie du vorgegangen bist.