



Beispiel (1)

$125 + 25 = ?$

Hunderter (H)	Zehner (Z)	Einer (E)
1	2	5
+	+	+
0	2 4+1 1	5
1	5	0

Ergebnis: $125 + 25 = 150$

Beispiel (2)

$33 + 43 = ?$

Hunderter (H)	Zehner (Z)	Einer (E)
0	3	3
+	+	+
0	4	3
0	7	6

Ergebnis: $33 + 43 = 76$



Aufgabe (1) $22 + 40 =$

Hunderter (H)	Zehner (Z)	Einer (E)

Aufgabe (2) $8 + 24 =$

Hunderter (H)	Zehner (Z)	Einer (E)

Aufgabe (3) $122 + 140 =$

Hunderter (H)	Zehner (Z)	Einer (E)

Aufgabe (4) $45 + 14 =$

Hunderter (H)	Zehner (Z)	Einer (E)



Lösung: Aufgabe 1

Hunderter (H)	Zehner (Z)	Einer (E)
0	2	2
+	+	+
0	4	0
0	6	2

Ergebnis: $22 + 40 = \underline{62}$

Lösung: Aufgabe 2

Hunderter (H)	Zehner (Z)	Einer (E)
0	0	8
+	+	+
0	2 2+1 1	4
0	3	2

Ergebnis: $8 + 24 = \underline{32}$

Lösung: Aufgabe 3

Hunderter (H)	Zehner (Z)	Einer (E)
1	2	2
+	+	+
1	4	0
2	6	2

Ergebnis: $122 + 140 = \underline{262}$

Lösung: Aufgabe 4

Hunderter (H)	Zehner (Z)	Einer (E)
0	4	5
+	+	+
0	1	4
0	5	9

Ergebnis: $45 + 17 = \underline{59}$