

## **Addition Worksheet for 5110056**

https://math.tools

## 10056

	0030
0	<b>-</b> 511005 <b>&amp;</b>
1	<b>€</b> 11005 =
2	<b>€</b> 11005 <b>€</b>
3	<b>€</b> 11005 =
4	<b>€</b> 11005 <b>€</b>
5	<b>€</b> 11005 =
6	<b>€</b> 11005 <b>€</b>
7	<b>€</b> 11005 =
8	<b>5</b> 11005 <b>€</b>
9	<b>5</b> 11005 =
10	<b>5</b> 11005 <b>€</b>
11	<b>€</b> 11005 =
12	<b>5</b> 11005 <b>€</b>
13	<b>€</b> 11005 =
14	<b>€</b> 11005 <b>€</b>
15	<b>€</b> 11005 =
16	<b>5</b> 11005 <b>€</b>
17	<b>5</b> 11005 =
18	<b>€</b> 11005 <b>€</b>

19 **€**11005 = \_\_\_\_\_

20	<b>5</b> 11005 <b>€</b>
21	<b>€</b> 11005 =
22	<b>€</b> 11005 <b>€</b>
23	<b>€</b> 11005 =
24	<b>€</b> 11005 <b>€</b>
25	<b>€</b> 11005 =
26	<b>€</b> 11005 <b>€</b>
27	<b>€</b> 11005 =
28	<b>€</b> 11005 <b>€</b>
29	<b>5</b> 1100€ =
30	<b>€</b> 11005 <b>€</b>
31	<b>€</b> 11005 =
32	<b>5</b> 11005 <b>€</b>
33	<b>5</b> 11005 =
34	<b>€</b> 11005 <b>€</b>
35	<b>€</b> 11005 =
36	<b>5</b> 11005 <b>€</b>
37	<b>€</b> 11005 =
38	<b>5</b> 11005 <b>€</b>
39	<b>5</b> 11005 =
40	<b>5</b> 11005 <b>€</b>
41	<b>5</b> 11005 =
42	<b>€</b> 11005 <b>€</b>

43	<b>€</b> 11005 =
44	<b>€</b> 11005 <b>€</b>
45	<b>5</b> 11005 =
46	<b>5</b> 11005 <b>€</b>
47	<b>5</b> 11005 =
48	<b>5</b> 11005 <b>€</b>
49	<b>5</b> 11005 =
50	<b>€</b> 11005 <b>€</b>