



## Wie viel ist es zusammen? (Einerzahlen bis 5)



Plusrechnen

1.  $3 + 44 =$  ..... 2.  $3 + 39 =$  ..... 3.  $2 + 39 =$  .....

4.  $4 + 34 =$  ..... 5.  $0 + 5 =$  ..... 6.  $2 + 32 =$  .....

7.  $4 + 12 =$  ..... 8.  $2 + 25 =$  ..... 9.  $5 + 45 =$  .....

10.  $4 + 6 =$  ..... 11.  $2 + 16 =$  ..... 12.  $2 + 19 =$  .....

13.  $3 + 5 =$  ..... 14.  $2 + 9 =$  ..... 15.  $4 + 34 =$  .....

16.  $3 + 16 =$  ..... 17.  $3 + 5 =$  ..... 18.  $4 + 31 =$  .....

19.  $5 + 6 =$  ..... 20.  $3 + 24 =$  ..... 21.  $3 + 43 =$  .....

22.  $2 + 45 =$  ..... 23.  $3 + 13 =$  ..... 24.  $2 + 9 =$  .....

25.  $0 + 5 =$  ..... 26.  $3 + 5 =$  ..... 27.  $2 + 30 =$  .....

28.  $2 + 22 =$  ..... 29.  $3 + 4 =$  ..... 30.  $4 + 21 =$  .....

31.  $5 + 31 =$  ..... 32.  $3 + 40 =$  ..... 33.  $5 + 17 =$  .....



1.  $3 + 44 = \underline{\underline{47}}$     2.  $3 + 39 = \underline{\underline{42}}$     3.  $2 + 39 = \underline{\underline{41}}$

4.  $4 + 34 = \underline{\underline{38}}$     5.  $0 + 5 = \underline{\underline{5}}$     6.  $2 + 32 = \underline{\underline{34}}$

7.  $4 + 12 = \underline{\underline{16}}$     8.  $2 + 25 = \underline{\underline{27}}$     9.  $5 + 45 = \underline{\underline{50}}$

10.  $4 + 6 = \underline{\underline{10}}$     11.  $2 + 16 = \underline{\underline{18}}$     12.  $2 + 19 = \underline{\underline{21}}$

13.  $3 + 5 = \underline{\underline{8}}$     14.  $2 + 9 = \underline{\underline{11}}$     15.  $4 + 34 = \underline{\underline{38}}$

16.  $3 + 16 = \underline{\underline{19}}$     17.  $3 + 5 = \underline{\underline{8}}$     18.  $4 + 31 = \underline{\underline{35}}$

19.  $5 + 6 = \underline{\underline{11}}$     20.  $3 + 24 = \underline{\underline{27}}$     21.  $3 + 43 = \underline{\underline{46}}$

22.  $2 + 45 = \underline{\underline{47}}$     23.  $3 + 13 = \underline{\underline{16}}$     24.  $2 + 9 = \underline{\underline{11}}$

25.  $0 + 5 = \underline{\underline{5}}$     26.  $3 + 5 = \underline{\underline{8}}$     27.  $2 + 30 = \underline{\underline{32}}$

28.  $2 + 22 = \underline{\underline{24}}$     29.  $3 + 4 = \underline{\underline{7}}$     30.  $4 + 21 = \underline{\underline{25}}$

31.  $5 + 31 = \underline{\underline{36}}$     32.  $3 + 40 = \underline{\underline{43}}$     33.  $5 + 17 = \underline{\underline{22}}$