



# Werkblad: Oefen de erbijssommen tot 10

Erbijssommen

1.  $0 + 3 =$  .....

2.  $0 + 1 =$  .....

3.  $1 + 2 =$  .....

4.  $0 + 0 =$  .....

5.  $3 + 4 =$  .....

6.  $4 + 5 =$  .....

7.  $1 + 4 =$  .....

8.  $4 + 5 =$  .....

9.  $1 + 1 =$  .....

10.  $4 + 4 =$  .....

11.  $4 + 5 =$  .....

12.  $1 + 5 =$  .....

13.  $2 + 5 =$  .....

14.  $0 + 5 =$  .....

15.  $0 + 5 =$  .....

16.  $3 + 5 =$  .....

17.  $2 + 3 =$  .....

18.  $3 + 4 =$  .....

19.  $4 + 5 =$  .....

20.  $2 + 4 =$  .....

21.  $0 + 3 =$  .....

22.  $1 + 2 =$  .....

23.  $2 + 2 =$  .....

24.  $2 + 4 =$  .....

25.  $0 + 4 =$  .....

26.  $2 + 4 =$  .....

27.  $0 + 5 =$  .....

28.  $1 + 2 =$  .....

29.  $0 + 2 =$  .....

30.  $1 + 2 =$  .....

31.  $3 + 3 =$  .....

32.  $0 + 5 =$  .....

33.  $0 + 1 =$  .....



## Werkblad: Oefen de erbijssommen tot 10 | ANTWOORDEN



Erbijssommen

1.  $0 + 3 = \underline{\text{3}}$     2.  $0 + 1 = \underline{\text{1}}$     3.  $1 + 2 = \underline{\text{3}}$

4.  $0 + 0 = \underline{\text{0}}$     5.  $3 + 4 = \underline{\text{7}}$     6.  $4 + 5 = \underline{\text{9}}$

7.  $1 + 4 = \underline{\text{5}}$     8.  $4 + 5 = \underline{\text{9}}$     9.  $1 + 1 = \underline{\text{2}}$

10.  $4 + 4 = \underline{\text{8}}$     11.  $4 + 5 = \underline{\text{9}}$     12.  $1 + 5 = \underline{\text{6}}$

13.  $2 + 5 = \underline{\text{7}}$     14.  $0 + 5 = \underline{\text{5}}$     15.  $0 + 5 = \underline{\text{5}}$

16.  $3 + 5 = \underline{\text{8}}$     17.  $2 + 3 = \underline{\text{5}}$     18.  $3 + 4 = \underline{\text{7}}$

19.  $4 + 5 = \underline{\text{9}}$     20.  $2 + 4 = \underline{\text{6}}$     21.  $0 + 3 = \underline{\text{3}}$

22.  $1 + 2 = \underline{\text{3}}$     23.  $2 + 2 = \underline{\text{4}}$     24.  $2 + 4 = \underline{\text{6}}$

25.  $0 + 4 = \underline{\text{4}}$     26.  $2 + 4 = \underline{\text{6}}$     27.  $0 + 5 = \underline{\text{5}}$

28.  $1 + 2 = \underline{\text{3}}$     29.  $0 + 2 = \underline{\text{2}}$     30.  $1 + 2 = \underline{\text{3}}$

31.  $3 + 3 = \underline{\text{6}}$     32.  $0 + 5 = \underline{\text{5}}$     33.  $0 + 1 = \underline{\text{1}}$