



# Escola Tereza Teles

Tabuada da Adição



## 1

$1+1=2$

$1+2=3$

$1+3=4$

$1+4=5$

$1+5=6$

$1+6=7$

$1+7=8$

$1+8=9$

$1+9=10$

$1+10=11$

## 2

$2+1=3$

$2+2=4$

$2+3=5$

$2+4=6$

$2+5=7$

$2+6=8$

$2+7=9$

$2+8=10$

$2+9=11$

$2+10=12$

## 3

$3+1=4$

$3+2=5$

$3+3=6$

$3+4=7$

$3+5=8$

$3+6=9$

$3+7=10$

$3+8=11$

$3+9=12$

$3+10=13$

## 4

$4+1=5$

$4+2=6$

$4+3=7$

$4+4=8$

$4+5=9$

$4+6=10$

$4+7=11$

$4+8=12$

$4+9=13$

$4+10=14$

## 5

$5+1=6$

$5+2=7$

$5+3=8$

$5+4=9$

$5+5=10$

$5+6=11$

$5+7=12$

$5+8=13$

$5+9=14$

$5+10=15$

## 6

$6+1=7$

$6+2=8$

$6+3=9$

$6+4=10$

$6+5=11$

$6+6=12$

$6+7=13$

$6+8=14$

$6+9=15$

$6+10=16$

## 7

$7+1=8$

$7+2=9$

$7+3=10$

$7+4=11$

$7+5=12$

$7+6=13$

$7+7=14$

$7+8=15$

$7+9=16$

$7+10=17$

## 8

$8+1=9$

$8+2=10$

$8+3=11$

$8+4=12$

$8+5=13$

$8+6=14$

$8+7=15$

$8+8=16$

$8+9=17$

$8+10=18$

## 9

$9+1=10$

$9+2=11$

$9+3=12$

$9+4=13$

$9+5=14$

$9+6=15$

$9+7=16$

$9+8=17$

$9+9=18$

$9+10=19$

## 10

$10+1=11$

$10+2=12$

$10+3=13$

$10+4=14$

$10+5=15$

$10+6=16$

$10+7=17$

$10+8=18$

$10+9=19$

$10+10=20$