

CHAVEIRO DA TABUADA

$0 \times 1 = 0$ **TABUADA DO ZERO**
 $0 \times 2 = 0$
 $0 \times 3 = 0$
 $0 \times 4 = 0$
 $0 \times 5 = 0$
 $0 \times 6 = 0$
 $0 \times 7 = 0$
 $0 \times 8 = 0$
 $0 \times 9 = 0$
 $0 \times 10 = 0$



$1 \times 1 = 1$ **TABUADA DO UM**
 $1 \times 2 = 2$
 $1 \times 3 = 3$
 $1 \times 4 = 4$
 $1 \times 5 = 5$
 $1 \times 6 = 6$
 $1 \times 7 = 7$
 $1 \times 8 = 8$
 $1 \times 9 = 9$
 $1 \times 10 = 10$



$2 \times 1 = 2$ **TABUADA DO DOIS**
 $2 \times 2 = 4$
 $2 \times 3 = 6$
 $2 \times 4 = 8$
 $2 \times 5 = 10$
 $2 \times 6 = 12$
 $2 \times 7 = 14$
 $2 \times 8 = 16$
 $2 \times 9 = 18$
 $2 \times 10 = 20$



$3 \times 1 = 3$ **TABUADA DO TRÊS**
 $3 \times 2 = 6$
 $3 \times 3 = 9$
 $3 \times 4 = 12$
 $3 \times 5 = 15$
 $3 \times 6 = 18$
 $3 \times 7 = 21$
 $3 \times 8 = 24$
 $3 \times 9 = 27$
 $3 \times 10 = 30$



$4 \times 1 = 4$ **TABUADA DO QUATRO**
 $4 \times 2 = 8$
 $4 \times 3 = 12$
 $4 \times 4 = 16$
 $4 \times 5 = 20$
 $4 \times 6 = 24$
 $4 \times 7 = 28$
 $4 \times 8 = 32$
 $4 \times 9 = 36$
 $4 \times 10 = 40$



$5 \times 1 = 5$ **TABUADA DO CINCO**
 $5 \times 2 = 10$
 $5 \times 3 = 15$
 $5 \times 4 = 20$
 $5 \times 5 = 25$
 $5 \times 6 = 30$
 $5 \times 7 = 35$
 $5 \times 8 = 40$
 $5 \times 9 = 45$
 $5 \times 10 = 50$



$6 \times 1 = 6$ **TABUADA DO SEIS**
 $6 \times 2 = 12$
 $6 \times 3 = 18$
 $6 \times 4 = 24$
 $6 \times 5 = 30$
 $6 \times 6 = 36$
 $6 \times 7 = 42$
 $6 \times 8 = 48$
 $6 \times 9 = 54$
 $6 \times 10 = 60$



$7 \times 1 = 7$ **TABUADA DO SETE**
 $7 \times 2 = 14$
 $7 \times 3 = 21$
 $7 \times 4 = 28$
 $7 \times 5 = 35$
 $7 \times 6 = 42$
 $7 \times 7 = 49$
 $7 \times 8 = 56$
 $7 \times 9 = 63$
 $7 \times 10 = 70$



$8 \times 1 = 8$ **TABUADA DO OITO**
 $8 \times 2 = 16$
 $8 \times 3 = 24$
 $8 \times 4 = 32$
 $8 \times 5 = 40$
 $8 \times 6 = 48$
 $8 \times 7 = 56$
 $8 \times 8 = 64$
 $8 \times 9 = 72$
 $8 \times 10 = 80$



CHAVEIRO DA TABUADA

9 x 1 = 9 **TABUADA**
9 x 2 = 18 **DO**
9 x 3 = 27 **NOVE**

9 x 4 = 36
9 x 5 = 45
9 x 6 = 54
9 x 7 = 63
9 x 8 = 72
9 x 9 = 81
9 x 10 = 90



A cartoon boy with a blue cap and green shirt is holding a keychain with a large yellow number 9 on a white circular background.

TABUADA 10 x 1 = 10
DO 10 x 2 = 20
DEZ 10 x 3 = 30

10 x 4 = 40
10 x 5 = 50
10 x 6 = 60
10 x 7 = 70
10 x 8 = 80
10 x 9 = 90
10 x 10 = 100



A cartoon boy with brown hair and a blue shirt is holding a keychain with a large blue and yellow number 10 on a white circular background.

TERMOS DE USO

Este material foi produzido pela professora Márcia Reis Baungartner, criadora do perfil **@professora.marciareis**

A licença permite baixar e imprimir este material para uso pessoal.

PROIBIDO - Vender, compartilhar em grupos nas redes sociais, ou plagiar esse arquivo, bem como, os demais que já estão disponíveis.

Caso queira indicar esse arquivo para outras pessoas, mencionar a autoria, dando os devidos créditos para o instagram **@professora.marciareis**

DIREITOS AUTORAIS PROTEGIDOS PELA LEI 9610/98