## **EJERCICIO 02:**

Diseña un script PHP que devuelva el siguiente resultado:

(Si lo deseas pues diseñar distintos scripts que obtengan el mismo resultado)

LINEA Nº1: 1
LINEA Nº2: 22
LINEA Nº3: 333
LINEA Nº4: 4444
LINEA Nº5: 55555
LINEA Nº6: 666666
LINEA Nº7: 777777
LINEA Nº8: 8888888
LINEA Nº9: 99999999

## **EJERCICIO 03:**

Diseña un script PHP que devuelva el siguiente resultado:

(Si lo deseas pues diseñar distintos scripts que obtengan el mismo resultado)

LINEA Nº1: 9
LINEA Nº2: 88
LINEA Nº3: 777
LINEA Nº4: 6666
LINEA Nº5: 55555
LINEA Nº6: 444444
LINEA Nº7: 3333333
LINEA Nº8: 22222222
LINEA Nº9: 111111111

## **EJERCICIO 04:**

Diseña un script PHP que devuelva el siguiente resultado:

(Si lo deseas pues diseñar distintos scripts que obtengan el mismo resultado)

 $48 \times 0 = 0$ 48 x 1 = 48 48 x 2 = 96  $48 \times 3 = 144$ 48 x 4 = 192  $48 \times 5 = 240$  $48 \times 6 = 288$  $48 \times 7 = 336$  $48 \times 8 = 384$  $48 \times 9 = 432$ 48 x 10 = 480 48 x 11 = 528 48 x 12 = 576 48 x 13 = 624 48 x 14 = 672  $48 \times 15 = 720$ 

## Realiza la siguiente mejora: $48 \times 00 = 0$ $48 \times 01 = 48$ $48 \times 02 = 96$ $48 \times 03 = 144$ $48 \times 04 = 192$ $48 \times 05 = 240$ 48 x 06 = 288 48 x 07 = 336 $48 \times 08 = 384$ $48 \times 09 = 432$ $48 \times 10 = 480$ 48 x 11 = 528 $48 \times 12 = 576$ $48 \times 13 = 624$ 48 x 14 = 672 $48 \times 15 = 720$