

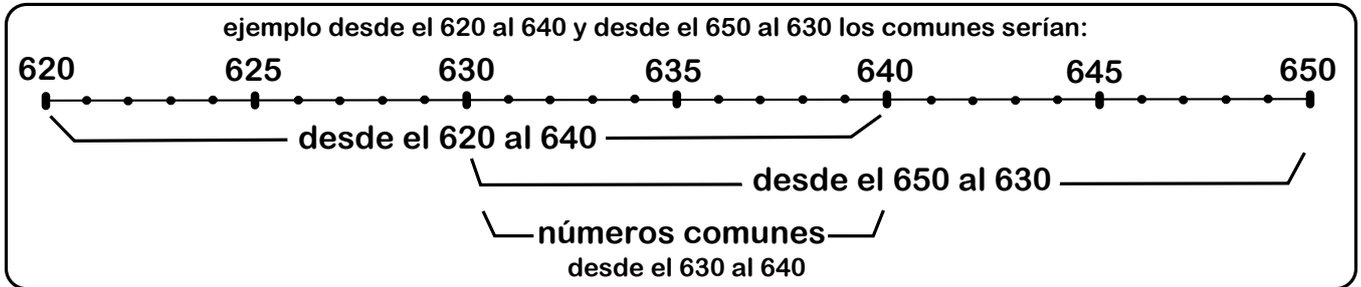
ACTIVIDADES DE NUMERACIÓN DEL 600 AL 699



1.- Cuenta hacia atrás 5 números desde: (ejemplo del 623 → 622 - 621 - 620 - 619 - 618)

661 674 642 693 674 610

2.- Escribe los números comunes si cuentas desde el 600 al 630 y desde el 620 al 640



3.- Qué números no son comunes si cuentas entre el 620 al 660 y el 640 al 680.

En el ejemplo anterior los comunes serían: desde el 620 al 629 y desde el 641 al 650

4.- Rodea la decena más próxima al número central

650	653	660
650	658	660

650	656	660
650	652	660

650	657	660
650	654	660

5.- Rodea la centena más próxima al número central

600	655	700
600	649	700

600	670	700
600	681	700

600	629	700
600	666	700

6.- Descompón en centenas, decenas y unidades, de 4 formas distintas, y pásalas a UNIDADES.

625 - 660 - 609 - 600 (Ejemplo con el 618: 2 C 21 D + 208 U → 200 + 210 + 208)

7.- Averigua el número resultante

$$(4C \ 2D \ 3U) + (2C \ 3D \ 1U) = (4C \ 2D \ 3U) + (2C \ 5D) = (3C \ 2D \ 3U) + (3C \ 2U) =$$

$$(6C \ 3D \ 12U) - (1C \ 2D \ 6U) = (6C \ 2D \ 8U) - (1C \ 5U) = (6C \ 8D \ 8U) - (5D \ 4U) =$$

8.- A qué número llegas si cuentas según el valor de las siguientes figuras:

614 ○ ○ | ○ | | | ○ ○ | | LLEGADA

¿Cuántas decenas ha variado? _____

¿Cuántas unidades ha variado? _____

¿Qué cantidad ha variado? _____

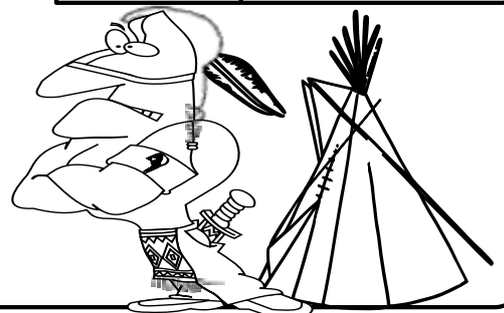
635 ○ | ○ - ⊖ ⊖ | | ○ ○ | | LLEGADA

¿Cuántas decenas ha variado? _____

¿Cuántas unidades ha variado? _____

¿Qué cantidad ha variado? _____

Cuenta	Adelante	Atrás
De 1 en 1		-
De 10 en 10	○	⊖
De 100 en 100	△	△



ACTIVIDADES DE NUMERACIÓN DEL 700 AL 799



1.- Cuenta hacia atrás 5 números desde:

723 770 752 700 754 703

2.- Escribe los números comunes si cuentas desde el 750 al 790 y desde el 740 al 760

3.- ¿Qué números no son comunes si cuentas entre el 750 al 790 y desde el 740 al 760 ?

4.- Rodea la decena más próxima al número central

750	757	760
750	752	760

780	784	790
780	787	790

710	716	720
710	711	720

5.- Rodea la centena más próxima al número central

700	752	800
700	785	800

700	729	800
700	781	800

700	739	800
700	756	800

6.- Descompón los siguientes números en centenas, decenas y unidades, de 4 formas distintas, y pásalas a UNIDADES.

705 740 762 700

7.- Averigua el número resultante

$$(3C \ 5D \ 6U) + (4C \ 2D \ 1U) = (3C \ 3D \ 3U) + (25D \ 3U) = (5D \ 3U) + (2D \ 24U) =$$

$$(7C \ 5D \ 5U) - (4C \ 3D \ 4U) = (6C \ 23D \ 8U) - (12D \ 3U) = (5C \ 8D \ 3U) - (16D \ 2U) =$$

8.- Anota todos los números de tres cifras que empiecen por 7 con estas cifras y escribe sus nombres.

(4) (3) (6)

Ejemplo de uno de los números que se piden: 743 setecientos cuarenta y tres

9.- A qué número llegas si cuentas según el valor de las siguientes figuras:

606 ○ ○ | ⊖ | △ ○ | ○ | ○ LLEGADA

¿Cuántas decenas ha variado? _____
 ¿Cuántas unidades ha variado? _____
 ¿Qué cantidad ha variado? _____

768 △ ○ - ○ ⊖ | ○ ○ ○ | LLEGADA

¿Cuántas decenas ha variado? _____
 ¿Cuántas unidades ha variado? _____
 ¿Qué cantidad ha variado? _____

Cuenta	Adelante	Atrás
De 1 en 1		-
De 10 en 10	○	⊖
De 100 en 100	△	△



ACTIVIDADES DE NUMERACIÓN DEL 800 AL 899



1.- Cuenta hacia atrás 5 números desde:

823 881 852 894 810 800 802

2.- Escribe los números comunes si cuentas desde el 820 al 850 y desde el 830 al 880.

3.- ¿Qué números no son comunes si cuentas desde el 820 al 850 y desde el 830 al 880 ?

4.- Rodea la decena más próxima al número central

880	888	890
800	803	810

850	851	860
830	838	840

860	866	870
800	808	810

5.- Rodea la centena más próxima al número central

800	871	900
800	829	900

800	854	900
800	845	900

800	891	900
800	819	900

6.- Descompón los siguientes números en centenas, decenas y unidades, de 4 formas distintas, y pásalas a UNIDADES.

888 840 875 800

7.- Averigua el número resultante

$$(4C \ 4D \ 4U) + (4C \ 1D \ 4U) = \quad (6C \ 2D \ 2U) + (2D \ 3U) = \quad (3D \ 3U) + (8C \ 2U) =$$

$$(6C \ 3D \ 6U) - (3C \ 2D \ 1U) = \quad (8C \ 8D \ 8U) - (5D \ 4U) = \quad (8C \ 5U) - (2C \ 2U) =$$

8.- Anota todos los números de tres cifras que empiecen por 8 con estas cifras y escribe sus nombres.

(8) (0) (7) (5)

9.- A qué número llegas si cuentas según el valor de las siguientes figuras:

815

- ¿Cuántas centenas ha variado?
- ¿Cuántas decenas ha variado?
- ¿Cuántas unidades ha variado?
- ¿Qué cantidad ha variado?

LLEGADA

856

- ¿Cuántas centenas ha variado?
- ¿Cuántas decenas ha variado?
- ¿Cuántas unidades ha variado?
- ¿Qué cantidad ha variado?

LLEGADA

Cuenta	Adelante	Atrás
De 1 en 1		—
De 10 en 10	○	⊖
De 100 en 100	△	△

