

NOMBRE Y APELLIDOS _ _ _ _ _ **CURSO** _ _ _

CLASE _ _ _ _ _ **FECHA** _ _ _ _ _ **GRUPO** _ _ _

11. Descompón los siguientes números en su orden de unidades, con la tabla y con los números, como se ve en el ejemplo:

345.245.124

Centenas de Millón	Decenas de Millón	Unidades de Millón	Centenas de Millar	Decenas de Millar	Unidades de Millar	Centenas	Decenas	Unidades
CMillón	DMillón	UMillón	CM	DM	UM	C	D	U
3	4	5	2	4	5	1	2	4

345.245.124 = 3CMillón + 4 DMillón + 5 UMillón + 2 CM + 4 DM + 5UM + 1 C + 2 D + 4 U



300.000.000 + 40.000.000 + 5.000.000 + 200.000 + 40.000 + 5.000 + 100 + 20 + 4

101.345.654 →

CMillón	DMillón	UMillón	CM	DM	UM	C	D	U

31.345.654 →

CMillón	DMillón	UMillón	CM	DM	UM	C	D	U

210.983.999 →

CMillón	DMillón	UMillón	CM	DM	UM	C	D	U

512.624.213 →

CMillón	DMillón	UMillón	CM	DM	UM	C	D	U

2. Escribe como se leen los siguientes números (hazlo como en el ejemplo):



124.623.842 = ciento veinticuatro millones seiscientos veintitrés mil ochocientos cuarenta y dos

956.427.841

721.124.371

349.147.254

3. Descompón y escribe como se leen los siguientes números:

127.623.842

803.314.222

912.100.123

742.124.650

89.314.001

