

Nombre: _____*Completa como en el ejemplo**2 centenas = 20 decenas = 200 unidades*

$$2 C = 20 D = 200 U$$

3 centenas = _____ decenas = _____ unidades

$$3 C = \quad D = \quad U$$

_____ centenas = 50 decenas = _____ unidades

$$C = \quad 50 D = \quad U$$

_____ centenas = 70 decenas = _____ unidades

$$C = \quad 70 D = \quad U$$

_____ centenas = _____ decenas = 500 unidades

$$C = \quad D = \quad 500 U$$

_____ centenas = _____ decenas = 900 unidades

$$C = \quad D = \quad 900 U$$

$$30 \times 5 =$$

$$45 + 12 =$$

Nombre: _____

Completa la serie

1 C	2 C	3 C	4 C			7 C
100	200			500	600	

Mi abuela se ha leído un libro en 2 días. El primer día se leyó 134 páginas, y el segundo día, 153. ¿Cuántas páginas tiene el libro?

páginas

Día 1		La Operación es	
Día 2			

Resultado

Suma 22

12	34	56	78					188
----	----	----	----	--	--	--	--	-----

Nombre: _____

María tiene 58 cromos. Necesita 125 para completar la colección ¿Cuántos cromos le faltan?

Cromos

Tiene

La Operación es

Necesita

Resultado

Completa

245 → 2 C 4 D y 5 U

376 → C D y U

409 → C D y U

538 → C D y U

901 → C D y U

→ 5 C 3 D y 2 U

→ 7 C 2 D y 8 U

970 → C D y U

→ 4 C 0 D y 3 U

765 → C D y U

Nombre: _____

Escribe el número anterior y posterior

<input type="text"/>	←	198	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>	←	815	→	<input type="text"/>
----------------------	---	-----	---	----------------------	----------------------	---	-----	---	----------------------

<input type="text"/>	←	392	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>	←	544	→	<input type="text"/>
----------------------	---	-----	---	----------------------	----------------------	---	-----	---	----------------------

<input type="text"/>	←	630	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>	←	546	→	<input type="text"/>
----------------------	---	-----	---	----------------------	----------------------	---	-----	---	----------------------

Sumas

328 +561	506 + 346	699 +458	707 +629
-------------	--------------	-------------	-------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

298 +593	625 + 279	940 + 655	654 + 965
-------------	--------------	--------------	--------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Nombre: _____

Completa la serie

	-5	-4	-3	-2	-2	-5	-4	
125	120							100

Escribe el signo mayor > o menor < según corresponda

458		498	126		106
286		268	329		345
290		299	656		758

Ordena de menor a mayor

728	253	347	269	654	757	810	236	311	129
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Ordena de mayor a menor

412	615	531	445	136	197	480	423	183	831
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Nombre: _____*Sumas*

321

417

+ 139

821

334

+ 392

604

192

+ 173

492

148

+ 720

En un quiosco reciben por la mañana 2 centenas de periódicos, si venden 158 durante el día ¿Cuántos les quedan sin vender?

*Periódicos**Reciben**Venden**La Operación es**Resultado*

Nombre: _____

Restas

$$\begin{array}{r} 560 \\ - 127 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 374 \\ - 231 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 652 \\ - 198 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 835 \\ - 467 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 138 \\ - 129 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 651 \\ - 477 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 456 \\ - 179 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 546 \\ - 229 \\ \hline \end{array}$$

Completa la serie

x2

+1

-2

-5

x3

5

12

Nombre: _____

Un tren tiene 689 asientos. En la primera estación suben 232 personas, en la segunda suben 194 y se bajan 69 ¿Cuántos asientos quedan libres?

Asientos	
Total	
Suben 1	
Suben 2	
Bajan	

La Operación es

Resultado

En un colegio hay 854 niños y niñas en total. En infantil hay 426 niños y niñas. ¿Cuántos hay en primaria?

Niños y niñas	
Total	
Infantil	

La Operación es

Resultado

Nombre: _____

Escribe el valor de cada cifra

3	5	6		4	6	7	
↓ ↓ ↓			Vale ____ Unidades	↓ ↓ ↓			Vale ____ Unidades
↓ ↓ ↓			Vale ____ Unidades	↓ ↓ ↓			Vale ____ Unidades
↓ ↓ ↓			Vale ____ Unidades	↓ ↓ ↓			Vale ____ Unidades

5	3	9		6	0	3	
↓ ↓ ↓			Vale ____ Unidades	↓ ↓ ↓			Vale ____ Unidades
↓ ↓ ↓			Vale ____ Unidades	↓ ↓ ↓			Vale ____ Unidades
↓ ↓ ↓			Vale ____ Unidades	↓ ↓ ↓			Vale ____ Unidades

Completa la serie

-5	-4	-3	-2	-2	-5	-4
225	220	□	□	□	□	200

$34 - 12 =$

$5 \times 9 =$

Nombre: _____*Escribe el valor de la cifra 2 en cada caso*

234 → _____ unidades

542 → _____ unidades

129 → _____ unidades

231 → _____ unidades

602 → _____ unidades

724 → _____ unidades

Tacha los números mayores que 143

122

144

150

134

148

140

152

141

133

114

149

157

103

119

163

139

127

138

153

115

129

¿Cómo se escribe el número?

34521

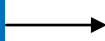
26583

40102

Nombre: _____

Relaciona cada suma con su resta, como en el ejemplo

$26 + 13 = 39$



$39 - 13 = 26$

$32 + 21 =$

$73 - 52 =$

$24 + 64 =$

$99 - 61 =$

$52 + 21 =$

$53 - 32 =$

$38 + 61 =$

$88 - 64 =$

Escribe los números que faltan

3 2 8

$+ 5 \quad \square \quad 1$

1 3 4

$+ 5 \quad 1 \quad \square$

2 1 3

$+ \quad \square \quad 3 \quad \square$

8 6 9

6 4 6

3 4 5

2 1 4

$+ \quad \square \quad 1 \quad 2$

2 2 6

$+ 3 \quad \square \quad \square$

5 4 2

$+ \quad \square \quad \square \quad \square$

4 2 6

5 8 7

8 5 6

Nombre: _____

Escribe la descomposición del número

51302

$$5DM + 1UM + 3C + 0D + 2U$$

$$50\ 000 + 1000 + 300 + 0 + 2$$

27034

$$_ _ DM + _ _ UM + _ _ C + _ _ D + _ _ U$$

$$_ _ _ _ + _ _ _ _ + _ _ _ _ + _ _ _ _ + _ _ _ _$$

51302

$$_ _ DM + _ _ UM + _ _ C + _ _ D + _ _ U$$

$$_ _ _ _ + _ _ _ _ + _ _ _ _ + _ _ _ _ + _ _ _ _$$

En una tienda de juguetes había 234 osos de peluche. Ayer se vendieron 59 y hoy se han vendido 85 ¿Cuántos osos de peluche quedan?

Osos de peluche

La Operación es

Había

Ayer se venden

Hoy se venden

Resultado

Nombre: _____*Rodea los números que tienen 2 centenas*

212 2132 312 432 3242 4200
5240 122 2530
622 240 342 2032
321 492 6233 2032 249 542
212

Rodea en cada pareja el número mayor azul y el menor en verde

$122 - 132$

$164 - 154$

$403 - 412$

$234 - 243$

$248 - 232$

$522 - 512$

$94 - 89$

$323 - 320$

$603 - 605$

Calculo

$200 - 80 =$

$200 - 70 =$

$200 - 60 =$

$200 - 50 =$

$20 - 8 =$

$20 - 7 =$

$20 - 4 =$

$20 - 5 =$

Nombre: _____*Coloca los números y suma*

$273 + 142 + 24 =$

$345 + 18 + 504 =$

$189 + 46 + 609 =$

$96 + 612 + 450 =$

Multiplica

$8 \times 10 =$

$7 \times 10 =$

$9 \times 6 =$

$7 \times 5 =$

$5 \times 8 =$

$6 \times 7 =$

Nombre: _____

Completa la tabla como en el ejemplo

Número	Descomposición	Descomposición	Se lee
192	1C + 9D + 2U	100+90+2	Ciento noventa y dos
654			
	5C + 6D + 1U		
		400+80+5	
			Doscientos veintisiete
	8C + 0D + 3U		
937			
			Seiscientos quince
		300+40+0	

Multiplica

$$9 \times 6 =$$

$$7 \times 9 =$$

$$8 \times 7 =$$

$$6 \times 8 =$$

$$5 \times 8 =$$

$$7 \times 5 =$$

Nombre: _____

*En una pecera hay 232 peces, en otra hay 180 peces
¿Cuántos peces más hay en la primera pecera?*

Peces

La Operación es

1ª Pecera

2ª Pecera

Resultado

Escribe los números y relaciónalos

Mil doscientos tres

$1DM+2UM+8C+2D+0U$

*Cuarenta mil ciento
dos*

$5DM+3UM+3C+1D+2U$

*Cincuenta y tres mil
trescientos doce*

$1UM+2C+0D+3U$

*Cuatro mil cuarenta
y nueve*

$4DM+0UM+1C+0D+2U$

*Doce mil ochocientos
veinte*

$4UM+0C+4D+9U$

Nombre: _____

Para el cumpleaños de Marta faltan 223 días, para el de su hermana faltan 140 días menos ¿Cuántos días faltan para el cumpleaños de su hermana?

	Días	La Operación es
Marta	<input type="text"/>	
Su hermana	<input type="text"/>	

Resultado

En una granja hay tres perros, esta semana el perro negro se ha comido 240 patatas, el perro marrón 30 patatas más y el perro blanco se ha comido 165 patatas. ¿Cuántas patatas se han comido en total?

	Patatas	Operaciones
Negro	<input type="text"/>	
Marrón	<input type="text"/>	
Blanco	<input type="text"/>	

Resultado

Nombre: _____*Completa como en el ejemplo**5 centenas = 50 decenas = 500 unidades*

$$5C = 50 D = 500 U$$

6 centenas = _____ decenas = _____ unidades

$$C = D = U$$

_____ centenas = 20 decenas = _____ unidades

$$C = D = U$$

_____ centenas = 80 decenas = _____ unidades

$$C = D = U$$

_____ centenas = _____ decenas = 700 unidades

$$C = D = U$$

_____ centenas = _____ decenas = _____ unidades

$$C = D = 900 U$$

$$20 \times 6 =$$

$$65 + 23 =$$

Nombre: _____

Escribe el número anterior y posterior

	←	981	→			←	799	→	
--	---	-----	---	--	--	---	-----	---	--

	←	467	→			←	649	→	
--	---	-----	---	--	--	---	-----	---	--

	←	802	→			←	528	→	
--	---	-----	---	--	--	---	-----	---	--

Sumas

1234 +5097

4309 + 2176

3210 +1987

7630 +2453

--

--

--

--

3408 +5931

6055 + 4509

9769 + 6551

2348 + 9623

--

--

--

--

Nombre: _____

Sumas

$$\begin{array}{r} 3054 \\ 342 \\ + 1087 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8200 \\ 3126 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6041 \\ 3201 \\ + 223 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5432 \\ 59 \\ + 7560 \\ \hline \end{array}$$

Un barco ha pescado 234 atunes, otro barco pesca 46 atunes menos que el primero. ¿Cuántos atunes han pescado en total?

Atunes

1 Barco

2 Barco

Operaciones

Resultado

Nombre: _____

Restas

$$\begin{array}{r} 623 \\ - 227 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 549 \\ - 463 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 876 \\ - 383 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 743 \\ - 589 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 210 \\ - 134 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 473 \\ - 215 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 912 \\ - 213 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 655 \\ - 250 \\ \hline \end{array}$$

Completa la serie

-5	-4	-3	-2	-2	-5	-4
230	225					105

Completa la serie

x2	+2	-5	-5	x2	+2	-4
9						17

Nombre: _____*Escribe el signo mayor > o menor < según corresponda*

1230

1320

1999

1899

2134

2233

3452

3455

4500

4448

7320

6321

Ordena de menor a mayor

345

124

907

321

355

320

675

532

311

346

Ordena de mayor a menor

532

618

531

490

590

764

548

423

982

308

Suma 30

11

41

71

101

251

$54 - 12 =$

$8 \times 8 =$

Nombre: _____

Completa la tabla como en el ejemplo

Número	Descomposición	Descomposición	Se lee
634	$6C + 3D + 4U$	$600 + 30 + 4$	<i>Seiscientos treinta y cuatro</i>
512			
	$9C + 9D + 0U$		
		$200 + 30 + 6$	
			<i>Ciento catorce</i>
	$7C + 1D + 0U$		
407			
			<i>Trescientos tres</i>
		$600 + 0 + 3$	

Multiplica

$$10 \times 6 =$$

$$7 \times 6 =$$

$$8 \times 8 =$$

$$6 \times 7 =$$

$$9 \times 8 =$$

$$7 \times 3 =$$

Nombre: _____

Escribe el valor de cada cifra

5	3	0		2	0	8	
			Vale ____ Unidades				Vale ____ Unidades
			Vale ____ Unidades				Vale ____ Unidades
			Vale ____ Unidades				Vale ____ Unidades

9	2	8		7	6	5	
			Vale ____ Unidades				Vale ____ Unidades
			Vale ____ Unidades				Vale ____ Unidades
			Vale ____ Unidades				Vale ____ Unidades

¿Cómo se escribe el número?

24578	
86504	
32920	

Nombre: _____

Necesito 125 euros, si tengo ahorrados 65 euros y mi abuela me da 30 euros. ¿Cuánto necesito ahora?

Euros	
Total	
ahorrado	
Abuela	

La Operación es

Resultado

En la clase de Lucía hay 68 globos, en la clase de Carlos hay 18 globos más que en la de Lucía. Si queremos tener 200 globos en total ¿Cuántos nos faltan?

Globos	
Total	
Lucía	
Carlos	

La Operación es

Resultado

Nombre: _____

Escribe el valor de la cifra 3 en cada caso

3871 → _____ unidades

5432 → _____ unidades

7003 → _____ unidades

5342 → _____ unidades

1342 → _____ unidades

1293 → _____ unidades

Relaciona cada suma con su resta, como en el ejemplo

$13 + 13 = 26$ → $26 - 13 = 13$

$48 + 12 =$

$96 - 24 =$

$65 + 15 =$

$50 - 12 =$

$72 + 24 =$

$80 - 30 =$

$30 + 50 =$

$70 - 15 =$

Rodea los números que tienen 5 centenas

543 2530 315 435 3542 4500
 5240 125 652 540 5130
 351 495 345 5035
 512 6353 2035 549 542

Nombre: _____

Escribe los números que faltan

$$\begin{array}{r} 4 \ 5 \ 6 \\ +2 \ \square \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 5 \ 6 \\ +5 \ 6 \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 2 \ 0 \\ + \square \ 5 \ \square \end{array}$$

$$6 \ 8 \ 9$$

$$10 \ 1 \ 8$$

$$8 \ 7 \ 6$$

$$\begin{array}{r} 5 \ 1 \ 2 \\ + \square \ 3 \ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \ 3 \ 2 \\ +3 \ \square \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 2 \ 1 \\ + \square \ \square \ \square \end{array}$$

$$6 \ 4 \ 6$$

$$4 \ 9 \ 6$$

$$7 \ 6 \ 5$$

Escribe la descomposición del número

65408

$$6DM + 3UM + 4C + 0D + 8U$$

$$60\ 000 + 3000 + 400 + 0 + 8$$

59021

$$_ _ DM + _ _ UM + _ _ C + _ _ D + _ _ U$$

$$_ _ _ _ + _ _ _ _ + _ _ _ _ + _ _ _ _ + _ _ _ _$$

36401

$$_ _ DM + _ _ UM + _ _ C + _ _ D + _ _ U$$

$$_ _ _ _ + _ _ _ _ + _ _ _ _ + _ _ _ _ + _ _ _ _$$

Nombre: _____*Coloca los números y suma*

$2021 + 312 + 240 =$

$3415 + 118 + 5104 =$

$1089 + 12 + 213 =$

$56 + 523 + 1450 =$

Multiplica

$6 \times 10 =$

$7 \times 20 =$

$3 \times 9 =$

$9 \times 7 =$

$8 \times 5 =$

$6 \times 9 =$

Nombre: _____

En una bandada de golondrinas vuelan 385 golondrinas. En otra bandada vuelan 164 golondrinas menos. ¿Cuántas vuelan en la segunda bandada?

Golondrinas

Bandada 1

Bandada 2

La Operación es

Resultado

En el vagón del metro hay 236 asientos. En la primera parada suben 58 personas. En la segunda se bajan 39 y suben 45. ¿Cuántos asientos quedan libres?

Asientos

Suben 1

Bajan

Suben

La Operación es

Resultado

Nombre: _____*Tacha los números mayores que 321*

322

300

350

334

348

340

302

345

312

314

349

357

303

319

301

368

327

338

353

315

329

Rodea en cada pareja el número mayor azul y el menor en verde

340 – 321

129 – 128

503 – 512

190 – 193

549 – 550

622 – 612

342 – 350

313 – 323

903 – 905

Calculo

$300 - 80 =$

$300 - 70 =$

$300 - 60 =$

$300 - 50 =$

$30 - 8 =$

$30 - 7 =$

$30 - 4 =$

$30 - 5 =$