

Descomposició de números de tres i de quatre xifres

1 Pinta del mateix color les etiquetes amb el mateix número.

2 Compta i completa la descomposició de cada número.

$435 = \text{---} C + \text{---} D + \text{---} U$
 $435 = 400 + \text{---} + \text{---}$

$\text{---} = \text{---} C + \text{---} D$
 $\text{---} = \text{---} + \text{---}$

$\text{---} = \text{---} UM + \text{---} C + \text{---} D$
 $\text{---} = \text{---} + \text{---} + \text{---}$

$\text{---} = \text{---} UM + \text{---} C + \text{---} U$
 $\text{---} = \text{---} + \text{---} + \text{---}$

3 Relaciona cada número amb la seua descomposició.

$3 C + 2 D + 9 U$ 2.518 741 $9 C + 1 D + 7 U$
 $2 UM + 5 C + 1 D + 8 U$ 917 329 $5 UM + 9 C + 5 D + 3 U$
 $7 C + 4 D + 1 U$ 5.953 9.086 $9 UM + 8 D + 6 U$

4 En cada cas, pensa i escriu tres números.

La xifra de les centenes és 7 i la xifra de les unitats és 5.

La xifra de les centenes és 9 i la xifra de les desenes és 3.

La xifra de les unitats de miler és 9 i la xifra de les unitats és 5.

La xifra de les unitats de miler és 7 i la xifra de les desenes és 8.

5 Escriu el valor en unitats de la xifra 5 de cada número.

Exemple
8.562
5 C = 500 U

■ 956 → _____
■ 5.387 → _____

■ 534 → _____
■ 6.598 → _____

6 Escriu en cada cas dos números usant les xifres dels globus.



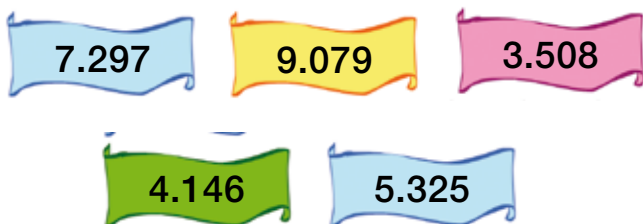
Tenen 1 centena. ▶
Tenen 4 desenes. ▶
Tenen 5 unitats. ▶



Tenen 8 unitats de miler i 7 desenes. ▶
Tenen 7 unitats de miler i 6 centenes. ▶

7 Quin número és? Llig i escriu-lo.

- La xifra de les unitats de miler és igual que la xifra de les unitats.
- La suma de les xifres de les centenes i desenes és igual a 5.



El número buscat és ▶

Lectura i escriptura de números de tres i de quatre xifres

1 Pinta igual les etiquetes que expressen el mateix número.

2 Escriu com es llig el número de cada banderí.

3 Llig i escriu en cada cotxe el número de la seua matrícula.

- El número de la matrícula del cotxe roig és dos mil huit-cents dènou.
- El número de la matrícula del cotxe blau és quatre mil nou-cents deu.
- El número de la matrícula del cotxe verd és set mil quatre-cents díhuit.
- El número de la matrícula del cotxe groc és nou mil noranta.
- El número de la matrícula del cotxe taronja és nou mil set-cents cinc.



Números ordinals

1 Completa els cartells amb els números ordinals i respon.



- De quin color és el caragol que ocupa el catorzè lloc? _____
- De quin color és el caragol que ocupa el dinovè lloc? _____
- Quin lloc ocupa el caragol que va darrere del caragol groc? _____

2 **RAONAMENT.** Llig i escriu el seu nom i quin ordre ocupen en la fila.

Júlia, Marc, Tània i Lluís van a traure les entrades per al cine.

- Marc és el primer de la fila i Lluís no és l'últim.
- Júlia va darrere de Tània.



Estudiar la població de diversos pobles

1 Resol.

En la taula figura el nombre d'habitants de cinc pobles.

Poble	Habitants
Antell	2.780
Campol	7.600
Casull	5.720
Tendur	6.230
Vila-sol	9.500



- Escriu amb xifres i lletres els habitants de cada poble.

Antell ▶ ▶ _____

Campol ▶ ▶ _____

Casull ▶ ▶ _____

Tendur ▶ ▶ _____

Vila-sol ▶ ▶ _____

- Ordena de menor a major els habitants dels cinc pobles.

○ ○ ○ ○

Quin poble és el més poblat? _____

Quins pobles tenen més de 7.000 habitants? _____

Quins pobles tenen menys de 6.000 habitants? _____

- Llig i respon.

Marc viu al poble que té més habitants que Casull i menys que Campol. En quin poble viu Marc? _____

1 Col·loca els números i calcula les sumes i les restes.

N $25 + 42$

F $39 + 16$

T $47 + 24$

E $68 - 24$

E $72 - 36$

A $80 - 17$

L $94 - 56$

- Ordena de menor a major els resultats de les operacions i escriu-hi davall la lletra corresponent.

Si ho has fet bé, descobriràs el nom de l'animal amagat.



36	○	□	○	□	○	□	○	□	○	□	○	□
▼		▼		▼		▼		▼		▼		▼
E												

- Escriu com es lligen els números de l'activitat anterior que tenen igual la xifra de les desenes i les unitats.

□ ▶ _____

□ ▶ _____