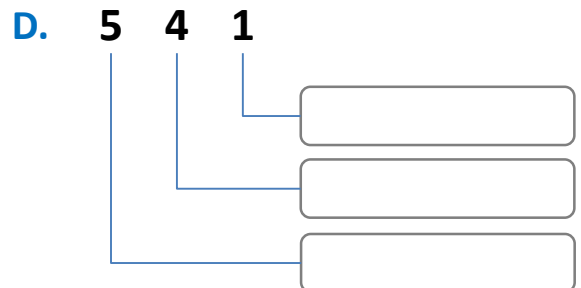
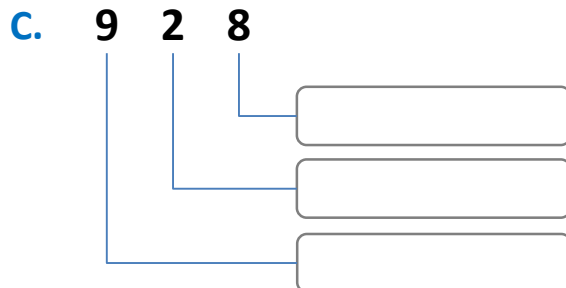
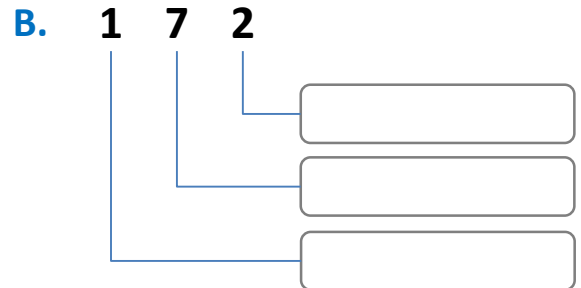
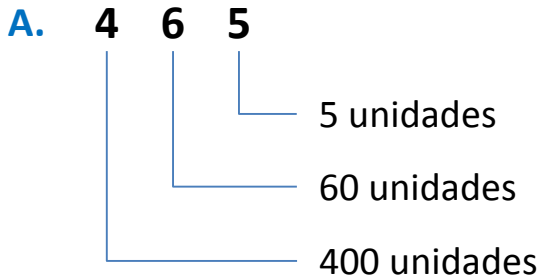


Nome : \_\_\_\_\_

INFORMAÇÃO : \_\_\_\_\_

Data : \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

1 – Observa o exemplo **A** e completa as situações **B**, **C** e **D**.

2 – Segue o exemplo e completa as igualdades.

**1 centena = 100 unidades**

a) 4 centenas = \_\_\_\_\_ unidades

d) 1 milhar = \_\_\_\_\_ unidades

b) 7 centenas = \_\_\_\_\_ dezenas

e) 1 milhar = \_\_\_\_\_ dezenas

c) 1 milhar = \_\_\_\_\_ centenas

3 – Completa, seguindo o exemplo.

1875 = 1000 + 800 + 70 + 5

1348 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

1625 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

1076 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

1109 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_



Nome : \_\_\_\_\_

INFORMAÇÃO : \_\_\_\_\_

Data : \_\_/\_\_/\_\_

1 – Resolve.

4

7

1

6

9

2

**Com os algarismos dos cartões forma:****1.1 – O maior número possível formado por 3 algarismos.**

a) Escreve-o, usando o nosso sistema de numeração.

R.: \_\_\_\_\_

b) Escreve o número por extenso.

R.: \_\_\_\_\_

**1.2 – O menor número possível formado por 3 algarismos.**

a) Escreve-o, usando o nosso sistema de numeração.

R.: \_\_\_\_\_

b) Escreve o número por extenso.

R.: \_\_\_\_\_

**1.3 – O maior número possível formado por 4 algarismos.**

a) Escreve-o, usando o nosso sistema de numeração.

R.: \_\_\_\_\_

b) Escreve o número por extenso.

R.: \_\_\_\_\_

**1.4 – O menor número possível formado por 4 algarismos.**

a) Escreve-o, usando o nosso sistema de numeração.

R.: \_\_\_\_\_

b) Escreve o número por extenso.

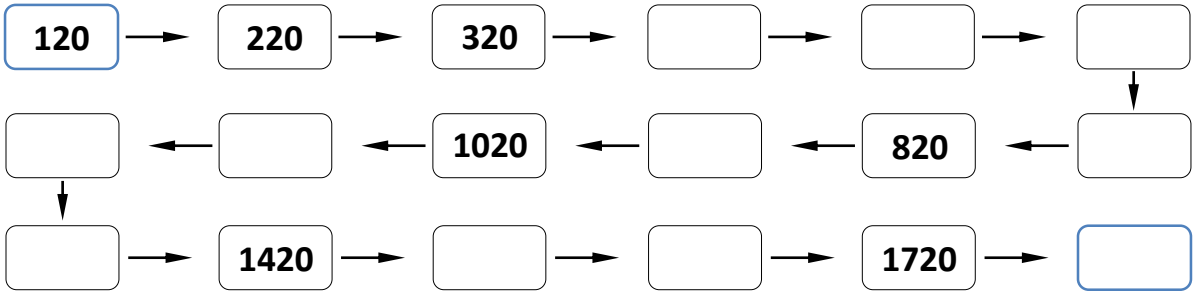
R.: \_\_\_\_\_

Nome : \_\_\_\_\_

INFORMAÇÃO :

Data : \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

1 – Continua.



2 – Completa, seguindo o exemplo.

1462 = 1000 + 400 + 60 + 2

1804 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

981 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

1516 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

1677 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

M	C	D	U
1	4	6	2

3 – Assinala com X a adição cujo resultado é igual a 635.

242 + 133

524 + 112



421 + 214

307 + 30

4 – Escreve por extenso.

1762 \_\_\_\_\_

1131 \_\_\_\_\_

1985 \_\_\_\_\_

1020 \_\_\_\_\_

1458 \_\_\_\_\_

Nome : \_\_\_\_\_

INFORMAÇÃO : \_\_\_\_\_

Data : \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

**1 – Descubra qual é o número que completa as igualdades.**

$730 = 760 - \boxed{30}$

$210 = 370 - \boxed{\phantom{00}}$

$1115 = 3215 - \boxed{\phantom{00}}$

$850 = 950 - \boxed{\phantom{00}}$

$520 = 620 - \boxed{\phantom{00}}$

$5780 = 6890 - \boxed{\phantom{00}}$

**2 – No lanche do recreio, algumas crianças comeram bolachas e outras pão com queijo. Observa a tabela que representa o que cada uma comeu e a respetiva quantidade.**

	João	Marta	Jorge	Bruno	André	Isabel
bolachas	0	0	2	0	3	0
pão com queijo	1	2	0	2	0	2

**1.1 – Houve mais crianças a comer bolachas ou pão com queijo?**

R.: \_\_\_\_\_

**1.2 – O que se consumiu em maior quantidade, bolachas ou pão com queijo?**

R.: \_\_\_\_\_

**1.3 – Qual foi a diferença entre o consumo de bolachas e de pão com queijo?**

R.: \_\_\_\_\_

**2 – Uma arca tem três milhares, cinco centenas, duas dezenas e quatro unidades de moedas. Outra arca tem três milhares, quatro centenas, sete dezenas e nove unidades.**

**2.1 – Qual é a diferença de moedas entre as duas arcas?**



R.: \_\_\_\_\_

Nome : \_\_\_\_\_

INFORMAÇÃO : \_\_\_\_\_

Data : \_\_/\_\_/\_\_

## 1 – Escreve com algarismos.

- a) três unidades de milhar, seis centenas, duas dezenas e cinco unidades  
 b) nove milhares, uma centena, oito dezenas e quatro unidades  
 c) seis milhares e sete dezenas

a) b) c) 

## 2 – Escreve por extenso.

2157 \_\_\_\_\_

1999 \_\_\_\_\_

1003 \_\_\_\_\_

1208 \_\_\_\_\_

1846 \_\_\_\_\_

## 3 – Copia os quadros e completa as sequências.

100	200				600				
-----	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--

1000				400			
------	--	--	--	-----	--	--	--

## 4 – Completa, seguindo o exemplo.

$$2693 = 2000 + 600 + 90 + 3$$

$$2408 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$517 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$1842 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$1234 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

M	C	D	U
2	6	9	3

Nome : \_\_\_\_\_

INFORMAÇÃO :

Data : \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

**1 – Completa.**

5097	Milhar + próximo	Centena + próxima	Dezena + próxima	Unidade + próxima



3682	Milhar + próximo	Centena + próxima	Dezena + próxima	Unidade + próxima



6786	Milhar + próximo	Centena + próxima	Dezena + próxima	Unidade + próxima



Nome : \_\_\_\_\_

INFORMAÇÃO :

Data : \_\_/\_\_/\_\_

1 – Pinta o valor que têm os números destacados.

1**2**31

2

20

200

2000

3**0**47

3

30

300

3000

4**3**97

9

90

900

9000

2**6**3**8**

8

80

800

8000

3**5**87

3

30

300

3000

8**0**1**6**

6

60

600

6000

5**7**14

7

70

700

7000

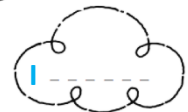
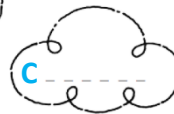
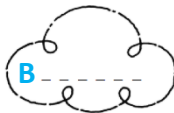
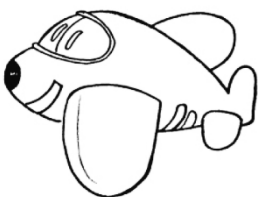
1**1**2**3**

1

10

100

1000



Ditado de números