

NÚMEROS NATURAIS

EPAPU DE OURENSE	CURSO:	DATA:
MATEMÁTICAS		
NOME:		

1. Nunha división, o cociente é 15 o resto é 7 e o divisor 20. ¿Cal é o dividendo?

2. Obtén todos os múltiplos de 4 comprendidos entre 50 e 70.

3. Calcula todos os divisores de:

a) 32

b) 72

4. Sen facer as divisións, indica se os seguintes números son divisibles por 2,3,5 ou 11.

a) 90112

c) 2016

b) 1485

d) 1760

5. Obtén a factorización en números primos dos seguintes números

a) 72

c) 720

b) 750

d) 968

6. Calcula o mcm dos seguintes grupos de números

a) 12,24 e 8

b) 72,16 e 18

7. Realiza as seguintes operacións

a) $2+3(4+2)$

c) $2(4+3)+3(5-2)+2\cdot 5$

b) $2\cdot 5+3\cdot 6-2\cdot 4$

d) $6:2+4(5-(3-2))+8:4\cdot 2$

8. Queremos gardar 230 ovos en caixas de unha ducia. ¿Cantas caixas podemos encher? ¿Cantos ovos sobran?