

ESCOLA: _____

NOME: _____

PROFESSOR: _____ DATA: ___/___/___



NÚMEROS NATURAIS

1 - Quais números naturais vêm antes e depois de:

6 7 8
25 26 27

14 15 16
38 39 40

67 68 69
72 73 74

79 80 81
91 92 93

2 - Escreva os números de 1 a 50 em ordem crescente.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50



3 - Escreva P para números pares e I para números ímpares.

(P) 1.324 (I) 833 (I) 745 (I) 333 (P) 244 (I) 631
(P) 26 (P) 278 (P) 1.824 (P) 22 (P) 844 (P) 1.462
(I) 777 (I) 9 (P) 344 (P) 2.642 (P) 222 (I) 1.741

4 - Efetue as adições.

a) $124+35+73 = \underline{232}$ b) $214+32+461 = \underline{707}$ c) $742+56 = \underline{798}$

d) $25+25+25 = \underline{75}$ e) $120+40+13 = \underline{173}$ f) $31+47+54 = \underline{132}$

ESCOLA: _____

NOME: _____

PROFESSOR: _____ DATA: ___/___/___



NÚMEROS NATURAIS

1 - Quais números naturais vêm antes e depois de:

6 _____ 8 14 _____ 16 67 _____ 69 79 _____ 81
25 _____ 27 38 _____ 40 72 _____ 74 91 _____ 93

2 - Escreva os números de 1 a 50 em ordem crescente.

1	2								



3 - Escreva P para números pares e I para números ímpares.

() 1.324 () 833 () 745 () 333 () 244 () 631
() 26 () 278 () 1.824 () 22 () 844 () 1.462
() 777 () 9 () 344 () 2.642 () 222 () 1.741

4 - Efetue as adições.

a) $124+35+73 =$ _____ b) $214+32+461 =$ _____ c) $742+56 =$ _____
d) $25+25+25 =$ _____ e) $120+40+13 =$ _____ f) $31+47+54 =$ _____