

Primos

Faça um programa que receba dois inteiros A e B e imprima todos os números primos entre os números A e B (incluindo A e B)

ENTRADA: números inteiros A e B onde $1 \leq A \leq B$ (Pode acreditar)

SAÍDA: número(s) (inteiros), um por linha, indicando os números primos entre A e B

EXEMPLO:

ENTRADA

5
12

SAÍDA

5
7
11

ENTRADA

1
10

SAÍDA

2
3
5
7

ENTRADA

7
7

SAÍDA

7

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
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100