

Nama / kelas :

Ikuti petunjuk

Buat di buku latihanmu angka 1 sampai 100 seperti ini :

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

- Coret semua angka yang genap kecuali angka 2 !
- Coret semua bilangan kelipatan 3 ! (apabila angka penyusunnya dijumlah habis dibagi 3)
Contoh : 39 ($3 + 9 = 12$, habis dibagi 3)
- Coret semua bilangan yang angkanya sama ! kecuali 11
- Coret semua bilangan yang berakhir dengan angka 5 !,Kecuali angka 5
- Coret semua bilangan kelipatan 7 (contoh $91 = 13 \times 7$)

Setelah semuanya sudah kalian kerjakan,jawablah pertanyaan berikut dengan cara mencentang pada semua jawaban yg benar !

1. Semua bilangan prima dari 1 s/d 10 adalah ...

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

2. Semua bilangan prima dari 11 s/d 20 adalah ...

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

3. Semua bilangan prima dari 21 s/d 30 adalah ...

21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

4. Semua bilangan prima dari 31 s/d 40 adalah ...

31 32 33 34 35 36 37 38 39 40

5. Semua bilangan prima dari 41 s/d 50 adalah ...

41 42 43 44 45 46 47 48 49 50

6. Semua bilangan prima dari 51 s/d 60 adalah ...

51 52 53 54 55 56 57 58 59 60

7. Semua bilangan prima dari 61 s/d 70 adalah ...

61 62 63 64 65 66 67 68 69 70

8. Semua bilangan prima dari 71 s/d 80 adalah ...

71 72 73 74 75 76 77 78 79 80

9. Semua bilangan prima dari 81 s/d 90 adalah ...

81 82 83 84 85 86 87 88 89 90

10. Semua bilangan prima dari 91 s/d 100 adalah ...

91 92 93 94 95 96 97 98 99 100