

Nama :
No :
Kelas :

Petunjuk Pengerjaan :

- Bacalah doa sebelum mengerjakan soal-soal.
- Isi nama, nomor dan kelas pada kolom yang disediakan.
- Baca petunjuk pengerjaan soal dengan teliti.
- Kerjakan soal-soal tersebut.
- Periksa kembali jawabanmu.

1. Pilihlah bilangan-bilangan di bawah ini yang merupakan kelipatan dari 4!

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

Jadi, kelipatan 4 adalah,,,,,,,,, dan

2. Pilihlah bilangan-bilangan di bawah ini yang merupakan kelipatan dari 6!

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

Jadi, kelipatan 6 adalah,,,,, dan

3. Isilah titik-titik pada tabel berikut yang merupakan faktor dari bilangan 24!

24		
1	x	...
...	x	12
3	x	...
...	x	6

Jadi, faktor bilangan 24 adalah ..., ..., ..., ..., ..., ..., dan ...

4. Isilah titik-titik pada tabel berikut yang merupakan faktor dari bilangan 36!

36		
...	x	...

Jadi, faktor bilangan 36 adalah ..., ..., ..., ..., ..., ..., ..., dan ...

5. Isilah titik-titik di bawah ini!

a. Kelipatan dari 7 adalah ..., ..., ..., ..., dan ...

b. Kelipatan bilangan 9 kurang dari 40 adalah ..., ..., ..., dan ...

- c. Kelipatan bilangan 12 kurang dari 50 adalah ..., ..., ..., dan ...
- d. Faktor dari 27 adalah ..., ..., ..., dan ...
- e. Faktor bilangan 30 kurang dari 20 adalah ..., ..., ..., ..., ..., dan ...
- f. Faktor bilangan 42 lebih dari 10 adalah ..., ..., dan ...

~ Selamat Mengerjakan ~