PENILAIAN HARIAN KELAS : VII Semester: 1

PILIHLAH SALAH SATU JAWABAN YANG BENAR!

- 1. Diketahui $P = \{2, 4, 6\}$ dan $Q = \{2, 3\}$. Himpunan pasangan berurutan dari P ke Q yang menyatakan "kelipatan dari" adalah
 - A. $\{(2, 2), (4, 2), (4, 4), (6, 2), (6, 3)\}$
 - B. $\{(2, 2), (2, 3), (4, 2), (6, 2), (6, 3)\}$
 - C. $\{(2,3), (4,2), (4,3), (6,2), (6,3)\}$
 - D. $\{(2, 2), (4, 2), (4, 3), (6, 2), (6, 3)\}$
- 2. Diketahui $K = \{2, 3, 4, 5\}$ dan $L = \{3, 4, 5, 6, 8, 10, 12\}$. Jika ditentukan himpunan pasangan berurutan $\{(2, 4), (3, 6), (4, 8), (5, 10)\}$, maka relasi dari himpunan K ke himpunan L adalah
 - A. dua kali dari
 - B. akar dari
 - C. setengah dari
 - D. kuadrat dari