

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

NAME:

NO.ABSEN:

SOAL 1 ; APAKAH MUNGKIN HASIL PERKALIAN DUA BILANGAN BULAT POSITIF SELALU POSITIF? JELASKAN ARGUMEN ANDA DAN BERIKAN CONTOH UNTUK MENDUKUNG ATAU MENENTANG PERNYATAAN TERSEBUT.

JAWAB :

SOAL 2 ; SUATU HARI, SEORANG PEMAIN CATUR MEMENANGKAN 3 PERTANDINGAN DAN KALAH DALAM 2 PERTANDINGAN LAINNYA. JIKA SETIAP KEMENANGAN MEMBERIKAN POIN +5 DAN SETIAP KEKALAHAN MEMBERIKAN POIN -3, TENTUKAN TOTAL POIN PEMAIN TERSEBUT SETELAH PERTANDINGAN.

JAWAB :

SOAL 3 ; DALAM DUNIA NYATA, SEORANG PEKERJA MEMILIKI UTANG SEBESAR RP 500.000 DAN SETIAP BULAN MEMBAYAR CICILAN SEBESAR RP 150.000. TENTUKAN BERAPA BULAN YANG DIPERLUKAN PEKERJA TERSEBUT UNTUK MELUNASI UTANGNYA DAN BERAPA SISA UTANGNYA SETELAH ITU.

JAWAB :

Selamat Mengerjakan