



Nama:

Kelas:

Pilihlah jawaban yang benar (jawaban hanya satu)

Jika $1-2+3-4+5-6+\dots+95-96+97-98+100=a$, maka nilai dari $5a$ adalah ...



A. -250

B. 255

C. -50

D. 51

Pilihlah jawaban yang benar (jawaban lebih dari satu)

Suatu bangun datar ini adalah segi empat yang sisi-sisi berhadapannya saling sejajar dan sudut-sudut berhadapannya sama besar. Bangun datar ini adalah ...

☐

Jajargenjang

☐

Persegi

☐

Trapesium

☐

Layang-layang

Isilah titik-titik dengan jawaban yang benar

Sebuah kapal berlayar dari Pelabuhan P menuju ke Pelabuhan Q. Dari Pelabuhan P kapal berlayar ke arah utara sejauh 120 km, dan berbelok ke arah timur sejauh 60 km kemudian berbelok lagi ke arah selatan sejauh 40 km sampai di Pelabuhan Q, maka jarak terdekat antara Pelabuhan A ke Pelabuhan Q adalah km.



Akar kuadrat suatu bilangan sama dengan 4. Hasil kuadrat bilangan tersebut adalah



Pak Ahmad bekerja di suatu kantor. Beliau berangkat menggunakan skuter elektrik. Kecepatan rata-rata saat berangkat adalah 45 km/jam. Saat pulang, beliau berkendara dengan lebih pelan pada kecepatan rata-rata 30 km/jam. Waktu tempuh pada saat Pak Ahmad berangkat adalah 20 menit. Bila dari kantor Pak Ahmad pulang pukul 16.15 WIB, beliau sampai di rumah kembali pukul WIB.

