

SIMULASI NUMERASI



Lomba Lari

Di sebuah lintasan lari terlihat enam siswa sedang melakukan pemanasan untuk persiapan final lomba lari 800 meter. Nomor punggung keenam siswa tersebut adalah sebagai berikut.

398	367	378	388	386	376
FAHRI	YAZID	NAUFAL	FAUZAN	AIDIL	ZAMMI

Posisi peserta lomba lari di lintasan tersebut diatur mengikuti urutan nomor punggung yang mereka kenakan dari bilangan terkecil. Siswa dengan nomor punggung terkecil menempati lintasan nomor 1, demikian seterusnya hingga siswa dengan nomor punggung terbesar menempati lintasan nomor 6. Setelah pertandingan, diperoleh catatan waktu para pelari sebagai berikut.

<u>Nama Pelari</u>	<u>Waktu (detik)</u>
<u>Fahri</u>	150
<u>Yazid</u>	155
<u>Naufal</u>	158
<u>Fauzan</u>	153
<u>Aidil</u>	157
<u>Zammi</u>	152



NAME:

DATE:

AKM NUMERASI

BENAR ATAU SALAH

Petunjuk: Jawab Benar atau Salah untuk pernyataan berikut.

- Berdasarkan informasi pada teks tersebut, nama siswa yang memenangkan pertandingan adalah Fahri.

- Posisi lintasan lari Naufal berada diantara Aidil dan Fauzan.

- Posisi Fahri dan Naufal dipisahkan oleh dua pelari.

- Selisih waktu antara juara 1 dan juara 3 adalah 2 detik.

- Nomor punggung juara 1 dan siswa pada urutan terakhir jika dijumlahkan menjadi 767.

