



## Lembar Kerja Peserta Didik



Bacalah permasalahan berikut ini dengan seksama, kemudian selesaikan persoalan-persoalan yang ada di bawah!

Nama Kelompok:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_

Suatu pagi, Andi sedang bermain di halaman rumah. Ia mendorong mobil-mobilan kecil hingga bergerak cepat. Saat melewati permukaan yang kasar, mobil itu melambat dan akhirnya berhenti. Ketika Andi menendang bola, bola menggelinding lalu berhenti. Tidak lama kemudian, angin bertiup dan membuat daun-daun di halaman berterbangan.



Dari peristiwa itu, Andi bertanya-tanya: "Mengapa benda bisa bergerak, melambat, berhenti, atau bahkan berpindah tempat hanya karena ditarik angin atau didorong tangan?"

1. Apa yang membuat mobil-mobilan Andi bisa bergerak?

2. Mengapa mobil itu melambat ketika melewati permukaan kasar?

3. Mengapa daun bisa terbawa angin?

# MENGHUBUNGKAN BAYANGAN

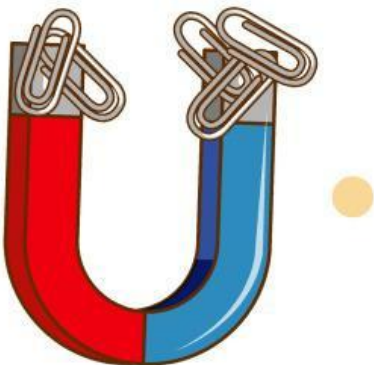
Hubungkanlah gambar sesuai dengan gaya yang mempengaruhinya!



● Gaya Magnet



● Gaya Otot  
(dorongan)



● Gaya Gesek

# MENGHUBUNGKAN BAYANGAN

Hubungkanlah gambar sesuai dengan gaya yang mempengaruhinya!



Gaya Dorong



Gaya Gravitasi