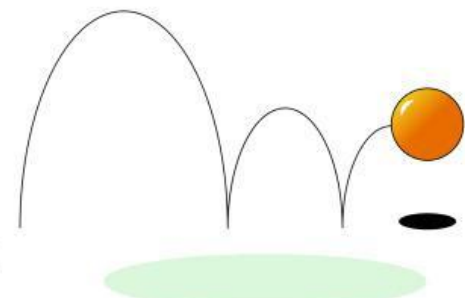


Nama:

Kelas:

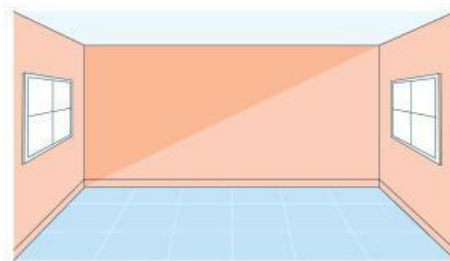
# RAMAI KARGNA BUNYI

## KEGIATAN 1. PERTANYAAN PEMANTIK



Bacalah pertanyaan di bawah ini, lalu jawablah pertanyaan dengan tepat!

Mengapa suara di ruangan kosong terdengar lebih nyaring?



Menurut kamu, bahan seperti bantal atau kain, kira-kira memantulkan atau meredam bunyi?  
Mengapa?

Nama:

Kelas:

# RAMAI KARENA BUNYI

## KEGIATAN 2. COCOKAN DENGAN TEORI



Bacalah pertanyaan di bawah ini, lalu jawablah pertanyaan dengan tepat!

1. Apakah semua benda keras selalu memantulkan bunyi?

Ya

Tidak

Jelaskan Pendapatmu!

2. Jika kamu diminta memilih bahan untuk membuat ruang rekaman agar tidak bergema, bahan apa yang cocok? Mengapa?

Nama:

Kelas:

# RAMAI KARENA BUNYI

## KEGIATAN 3. PENGAMATAN



Jawablah Berdasarkan Hasil Pengamatanmu!

1. Benda mana yang menghasilkan suara paling nyaring?  
Mengapa bisa begitu?

Jawab:

2. Benda mana yang menghasilkan suara paling redup?  
Apa yang kamu perhatikan dari permukaannya?

Jawab:

3. Menurutmu, apa ciri-ciri bahan yang memantulkan bunyi?

Jawab:

4. Apa saja ciri bahan yang meredam bunyi?

Jawab: