

Nama:

Kelas:

Kelompok:

Lembar Aktivitas Siswa


Permainan “Tebak Satuan”



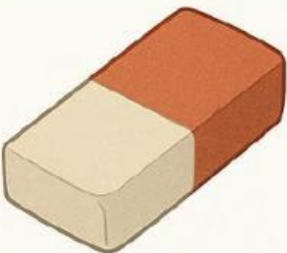

Permainan ini dirancang untuk memperkuat pemahaman siswa tentang satuan pengukuran (panjang, massa, waktu, suhu, dan volume) melalui kegiatan menyenangkan yang melibatkan benda nyata.

Petunjuk Permainan:


1. Bekerjalah dalam kelompok berisi 3–5 orang.
2. Setiap kelompok akan diberi giliran untuk menebak satuan pengukuran dari benda yang ditunjukkan oleh guru.
3. Setiap jawaban benar mendapat 10 poin. Jika menyebut alat ukur juga, dapat tambahan 5 poin.
4. Kelompok dengan skor tertinggi akan mendapatkan penghargaan dari guru.

Lembar Kerja Siswa:

No.	Benda yang Diperlihatkan	Satuan yang Sesuai	Alat Ukur yang Digunakan
1		mL (milliliter) L (Liter)	Gelas ukur

2		°C (Derajat Celsius)	Termometer
3		detik sekon	Stopwatch
4	 Penghapus		
5			

6			
7			
8			
9			

10			
----	---	--	--

Selamat bermain dan belajar dengan semangat!

Nama:

Kelas:

Kelompok:

Lembar Aktivitas Siswa


Permainan “Tebak Satuan”



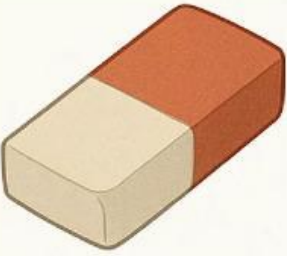

Permainan ini dirancang untuk memperkuat pemahaman siswa tentang satuan pengukuran (panjang, massa, waktu, suhu, dan volume) melalui kegiatan menyenangkan yang melibatkan benda nyata.

Petunjuk Permainan:


1. Bekerjalah dalam kelompok berisi 3–5 orang.
2. Setiap kelompok akan diberi giliran untuk menebak satuan pengukuran dari benda yang ditunjukkan oleh guru.
3. Setiap jawaban benar mendapat 10 poin. Jika menyebut alat ukur juga, dapat tambahan 5 poin.
4. Kelompok dengan skor tertinggi akan mendapatkan penghargaan dari guru.

Lembar Kerja Siswa:

No.	Benda yang Diperlihatkan	Satuan yang Sesuai	Alat Ukur yang Digunakan
1		mL (milliliter) L (Liter)	Gelas ukur

2		°C (Derajat Celsius)	Termometer
3		detik sekon	Stopwatch
4	 Penghapus		
5			

6			
7			
8			
9			

10			
----	---	--	--

Selamat bermain dan belajar dengan semangat!