



LKPD

Guru : YAYU IRIANTI, S.Pd.
Sekolah : UPTD SDN 3 Balokang
Kelas : III (Tiga)
Materi : Tema 8 Subtema 3
Pembelajaran 3

Nama Siswa :

Kelas :

No Presensi :



Sebelum mengerjakan jangan lupa berdoa . Selesaikan LKPD ini dengan jujur & bertanggungjawab.

KEGIATAN 1:

Membaca teks laporan lalu menjawab beberapa pertanyaan.

1. Bacalah teks berikut ini dengan suara nyaring !

Pasang Naik dan Pasang Surut

Pernahkah kamu mengamati ombak bergulung-gulung menuju pantai terus-menerus tiada henti? Kemudian, jika kita berjalan-jalan di pantai, kita akan menemukan perubahan tinggi rendah garis pantai atau batas air laut di pasir pantai. Perubahan ini terjadi karena pasang naik dan pasang surut air laut. Pasang naik adalah ketika air laut naik ke daratan sehingga bagian pantai yang terendam air lebih lebar. Jika air laut turun dan bagian pantai yang terendam air laut sedikit, gejala ini disebut pasang surut. Tahukah kamu kapan terjadi pasang naik dan surut? Pasang naik dan pasang surut air laut terjadi karena gaya tarik bulan terhadap bumi. Pantai yang landai dapat terjadi karena batu karang di pantai terus menerus terkikis oleh hantaman ombak. Batu karang perlahan-lahan hancur menjadi butiran pasir yang halus. Pantai yang curam dengan batu karang yang terjal juga terjadi karena hempasan gelombang air laut yang sangat kuat. Gelombang air laut yang sangat kuat tersebut mengikis batu karang selama beribu-ribu tahun. Pada pantai seperti ini terdapat batu karang yang membentuk gua-gua. Pengikisan daratan oleh gelombang dan pasang surut air laut menyebabkan perubahan pada permukaan bumi. Peristiwa ini dikenal dengan abrasi. Peristiwa abrasi menyebabkan terbentuknya pantai-pantai yang sangat indah. Abrasi dan pasang naik air laut juga dapat menimbulkan masalah, yaitu air laut sampai ke daratan dan pemukiman penduduk. Pencegahan abrasi di pantai adalah dengan pelestarian hutan bakau di sepanjang pantai. Keberadaan hutan bakau akan menghambat pengikisan oleh gelombang laut.

1. **Buatlah pertanyaan berdasarkan teks yang kamu baca. Gunakan kata tanya apa, mengapa, bagaimana, kapan, atau dimana. Tuliskan juga jawaban untuk pertanyaan yang sudah kamu buat.**

Pertanyaan : Apa yang dimaksud pasang naik ?

Jawaban : Pasang naik adalah ketika air laut naik ke daratan sehingga bagian pantai yang terendam air lebih lebar.



Pertanyaan :

Jawaban : Pencegahan abrasi dapat dilakukan dengan cara pelestarian hutan bakau di sepanjang pantai.



Pertanyaan :

Jawaban :



Pertanyaan :

Jawaban :

KEGIATAN 2:

Menyimak video pembuatan anyaman dari bahan alami dan buatan, lalu menentukan pola anyaman yang akan dibuat.

- 1. Simaklah video pembuatan anyaman menggunakan bahan alam!**



2. Simaklah video pembuatan anyaman menggunakan bahan buatan!



Setelah menyimak 2 video tersebut, rencanakanlah kalian akan membuat anyaman dari bahan apa dan bentuk pola seperti apa yang akan kalian buat?
Tuliskan jawaban mu !

Kegiatan 3 :

- 1. Menyimak video pembelajaran tentang operasi hitung perkalian.**
- 2. Menjawab beberapa pertanyaan.**

- 1. Klik dan simaklah video berikut !**



- 2. Jawablah beberapa pertanyaan berikut ini !**

$$\begin{array}{cccccc} \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} \\ | & & | & & | & & | & & | & & | \\ \text{Orange} & + & \text{Orange} & + & \text{Orange} & + & \text{Orange} & + & \text{Orange} & + & \text{Orange} \\ | & & | & & | & & | & & | & & | \\ \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} \\ | & & | & & | & & | & & | & & | \\ \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} \\ | & & | & & | & & | & & | & & | \\ \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} & & \text{Orange} \end{array} = \dots$$

Lengkapi bagaian kotak yang kosong di bawah ini, sehingga membentuk suatu susunan pola bilangan.

$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$$

3

6

9

Sekarang lengkapilah susunan bilangan berikut pada kotak yang kosong !



10

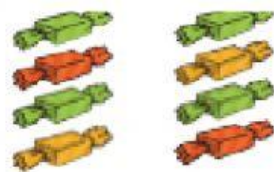
15



24



Tuliskan kalimat matematikanya, lalu tentukan jawabannya !



$$4 + 4$$



$$2 + 2 + 2 + 2$$

$$2 \times 4 = \dots$$

$$\dots \times \dots = \dots$$

