

BAHAN AJAR

Oleh

Nia Kurniawati, S.Pd.

Kelas 3

Tema 4

Subtema 4

Pembelajaran 1

Kewajiban dan Hakku Sebagai Warga Negara



DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	Halaman
A. KOMPETENSI DASAR DAN INDIKATOR	3
B. MATERI	
1. Kalimat Permasalahan dan pemecahannya	3
2. Menentukan dua bilangan yang hasil baginya sudah diketahui	5
3. Seni Melipat Kertas	7
C. DAFTAR PUSTAKA	8

A. KOMPETENSI DASAR DAN INDIKATOR

Kompetensi Dasar (KD)	Indikator
<u>BAHASA INDONESIA</u> 3.10 Mencermati ungkapan atau kalimat saran, masukan, dan penyelesaian masalah (sederhana) dalam teks tulis	Peserta didik dapat mengidentifikasi ungkapan yang menyatakan masalah dan penyelesaiannya.
<u>MATEMATIKA</u> 3.3 Menyatakan suatu bilangan sebagai jumlah, selisih, hasil kali, atau hasil bagi dua bilangan cacah	Peserta didik dapat menentukan dua bilangan cacah yang hasil baginya sudah diketahui.
<u>SBDP</u> 4.4 Membuat karya dengan teknik potong, lipat, dan sambung	Peserta didik dapat membuat sebuah karya.

B. MATERI AJAR

Bahasa Indonesia

A. Ungkapan yang menyatakan masalah

Contoh

Kalimat permasalahan: Bibit pohon itu layu.

Pemecahan masalahnya: Sebaiknya bibit pohon itu itu disiram dan diberi pupuk.

Lingkuangan hijau adalah lingkungan yang masih memiliki berbagai tanaman dan tumbuhan atau pepohonan sehingga memberikan nuansa lingkungan yang hijau dan segar. Keberadaan pepohonan dan tumbuhan ini penting untuk mensuplai oksigen dan mengurangi polusi. <https://royalmansion.co.id/manfaat-lingkunganhijau/#:~:text=Lingkungan%20hijau%20adalah%20lingkungan%20yang,mensuplai%20oksigen%20dan%20mengurangi%20polusi>

Untuk lebih memahami mengenai kalimat masalah dan pemecahannya. Simaklah tes ceerita berikut ini! Dan catatlah mana yang termasuk kalimat permasalahan!

Lingkungan Hijau

Dayu ke sekolah berjalan kaki. Jalan di dekat rumah. Dayu dipenuhi pohon rindang. Udara terasa sejuk dan segar.



Jalan di depan sekolah Dayu gersang. Tidak ada pohon besar yang hijau. Di siang hari udara terasa panas. Dayu menutupi kepalanya dengan buku saat pulang. Dayu ingin jalan di dekat sekolahnya sejuk. Dayu berdiskusi dengan temantemannya. Mereka sepakat menanam pohon di sekitar sekolah.

Mereka akan mengajak orang tua bekerja sama. Ibu Guru mendukung keputusan anak-anak.

Cara Menentukan dua buah bilangan yang apabila hasil baginya sudah diketahui

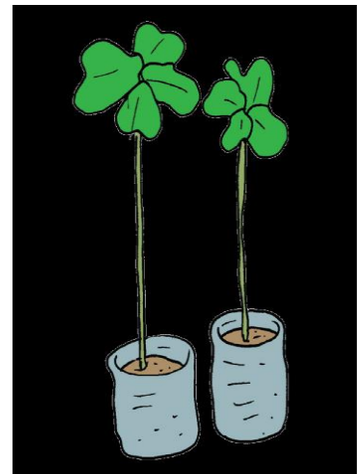
Langkah langkahnya:

1. Kalikan bilangan hasil dari pembagian yang sudah diketahui itu dengan bilangan asli.
2. Setelah diketahui hasilnya, kita bisa menentukan 2 bilangan yang hasil baginya sudah diketahui itu.

<https://brainly.co.id/tugas/19589884>

Contoh:

Setiap orang wajib menjaga lingkungannya agar nyaman. Salah satu cara agar lingkungan nyaman adalah dengan menanam pohon. Lingkungan di tempat tinggal kita akan ditanami pohon. Maka Pak RT memerlukan beberapa bibit pohon. Hari ini, Pak Kepala Desa akan membagikan bibit pohon ke semua RT. Di desa kecamatan Cikareo Selatan tempat tinggal kita ada 10 RT.



1. Cobalah hitung berapa banyak bibit pohon yang ada di Kantor Desa Cikareo Selatan?
2. Hitung juga berapa banyak bibit pohon yang diterima oleh satu RT?

Banyak bibit pohon yang ada di Kantor Desa Cikareo Selatan

..... : = 10

Misalkan:

$10 \times 5 = 50$ jadi

$50 : 5 = 10$

Seni Melipat Kertas

Seni Melipat Kertas adalah karya dari kertas berupan bentuk, seperti hewan, tumbuhan, dan alat transportasi. Seni melipat kertas juga disebut origami. Origami berasal dari Jepang yang mengenalkan cara melipat selembor persegi menjadi suatu bentuk. Saat udara panas kamu memerlukan sesuatu untuk menutupi kepalamu dari sengatan matahari salah satunya adalah topi. Maka buatlah topi untuk melindungi kepalamu dari sengatan matahari. Kertas yang digunakan bisa menggunakan bahan yang sudah tidak terpakai misalnya koran bekas dan kalender bekas.

Apabila kamu pulang sekolah melewati jalanan yang gersang karena kurangnya pepohonan, maka sebaiknya kamu membuat topi dari kertas untuk melindungi kepalamu. Ayo membuat topi dari kertas!



Sediakan bahan-bahannya terlebih dahulu!

Alat dan bahan:

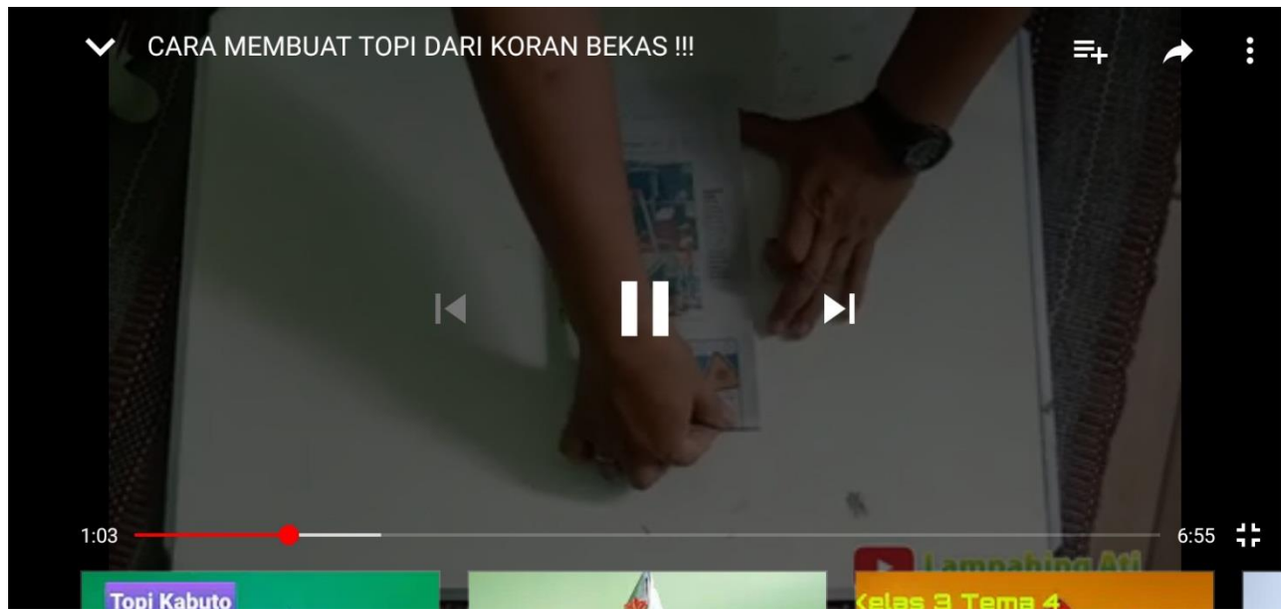
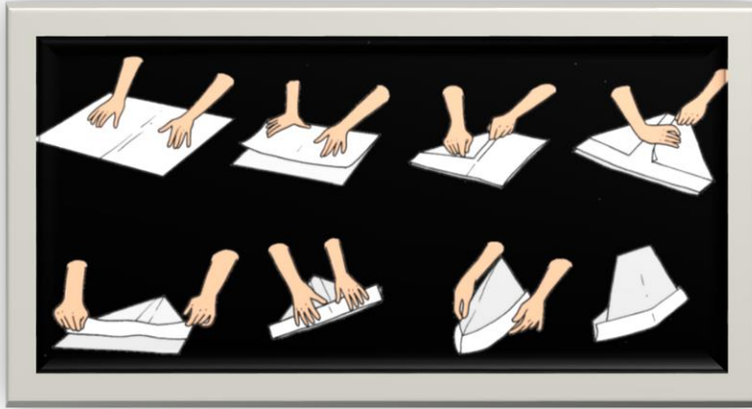
2. Kertas koran?kalender bekas
3. Lem
4. Gunting
5. Pita, daun atau pernak pernik utnuk nghias.



Langkah-langkah membaut topi dari kertas.

1. Ambil selembor kertas koran.
2. Lipat kertas koran menjadi dua bagian. Sisi yang terbuka berada di bawah.
3. Lipat ujung kanan dan kiri ke tengah, lalu tekan membentuk segitiga.
4. Lipat kertas kedua sisi bagian bawah ke atas, lalu tekan.
5. Bukalah kertas perlahan, lalu rapikan.
6. Topi sudah siap dipakai. Sesuaikan ukurannya dengan ukuran kepalamu!

Berikut adalah gambar langkah-langkah membuat topi dari kertas.



<https://www.youtube.com/watch?v=JWDgYhIrWSY>

D. DAFTAR PUSTAKA

1. Fitria Uswatun Khoiriyah. *Buku Pengayaan Tema 4 Kewajiban dan Hakku Buku tematik Terpadu Kurikulum 2013*. Klaten: 2018. Garfika Dua Tujuh
2. Kemendikbud. *Buku Pengayaan Tema 4 Kewajiban dan Hakku Buku tematik Terpadu Kurikulum 2013 Buku Guru*. Jakarta:2018. Gramedia
3. Kemendikbud. *Buku Pengayaan Tema 4 Kewajiban dan Hakku Buku tematik Terpadu Kurikulum 2013 Buku Siswa*. Jakarta:2018. Gramedia
4. <https://brainly.co.id/tugas/19589884>
5. <https://royalmansion.co.id/manfaatlingkunganhijau/#:~:text=Lingkungan%20hijau%20adalah%20lingkungan%20yang,mensuplai%20oksigen%20dan%20mengurangi%20polusi.>
6. <https://www.youtube.com/watch?v=JWDgYhlrWSY>

