

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)



Nama Siswa :

Kelas/ Semester : 3/1

Tema 2 : Menyayangi Tumbuhan Dan Hewan

Subtema 1 : Manfaat Tumbuhan Bagi
Kehidupan Manusia

Muatan Terpadu : SBdP, Bahasa Indonesia,
Matematika

Pembelajaran : 3

Tujuan Pembelajaran

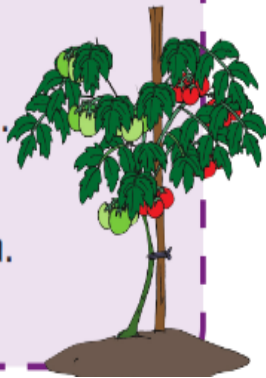
1. Dibimbing melalui Aplikasi Daring dengan memperhatikan penjelasan guru, siswa dapat bernyanyi dengan tepat.
2. Dibimbing melalui Aplikasi Daring dengan menyimak teks dongeng yang dibacakan, siswa menemukan pesan yang terdapat dalam dongeng yang didengar dengan tepat.
3. Dibimbing melalui Aplikasi Daring dengan kegiatan review, siswa dapat menemukan sifat pertukaran pada penjumlahan dengan tepat.
4. Dibimbing melalui Aplikasi Daring dengan mengamati sifat pertukaran pada penjumlahan, siswa dapat menggunakan sifat pertukaran pada penjumlahan untuk menyelesaikan soal-soal dengan tepat.

Langkah-Langkah Kegiatan

1. Siswa memperhatikan penjelasan guru, siswa dapat bernyanyi dengan benar. (Siswa menyanyikan lagu yang berjudul "Tomat" direkam melalui Voicenote dan dikirim melalui whatsapp).
<https://www.youtube.com/watch?v=ic0JDuk-t1g> bersumber dari youtube Windaasti Kirana

Tomat

Ada yang muda. Ada pula yang tua.
Yang muda hijau. Yang tua merah.
Tomat, tomat, tomat.
Itulah namanya. Buah tomat berguna.
Tomat, tomat, tomat.
Itulah namanya. Buah tomat berguna.



2. Siswa menyimak teks dongeng yang dibacakan, siswa menemukan pesan yang terdapat dalam dongeng yang didengar.

Asal Mula Buah Kelapa

Seorang laki-laki mendaki gunung yang tinggi. Ia ingin mengunjungi penyihir sakti. Penyihir sakti mempersilakan laki-laki itu masuk ke pondoknya.

"Wahai Penyihir sakti, ada sesuatu yang ingin kumohon darimu," kata laki-laki itu sambil menunduk dengan hormat. "Aku ingin diberi sesuatu olehmu, agar aku menjadi seseorang yang sangat berguna bagi setiap orang."



"Permintaanmu cukup bagus," sahut Penyihir sakti. Ia mengeluarkan sebuah kotak hijau yang kecil. Dia berkata, "Kau baru boleh membukanya jika kau sudah tiba di rumah!"

Laki-laki itu menerima kotak hijau tersebut dengan perasaan gembira. Setelah mengucapkan terima kasih, dia berjalan menuruni gunung.

Di tengah perjalanan dia tergoda untuk membuka kotak hijau itu. Ia ingin melihat apa isinya, namun ia tidak jadi membukanya. Saat ia ingat pada pesan Penyihir sakti.

Ketika tiba di kaki gunung, lagi-lagi dia tergoda, ingin melihat isi kotak hijau tersebut. Ia lalu membuka kotak hijau itu. Tiba-tiba laki-laki itu berubah menjadi pohon yang daunnya panjang dan buahnya besar-besar.

Terdengar suara Penyihir sakti dari puncak gunung. "Karena kau tak mematuhi kata-kataku, kau berubah menjadi pohon kelapa. Namun, permohonanmu tetap terkabul. Kau sangat berguna. Tiap bagian darimu berguna bagi manusia. Daunmu, buahmu, dan batangmu dapat dimanfaatkan manusia.

Sejak saat itu, pohon kelapa cepat berkembang biak, sehingga bisa dijumpai di mana-mana. Orang menghargai pohon kelapa karena banyak gunanya.

Sumber: www.kidnesia.com

Ayo Menulis



Apa pesan yang terdapat pada dongeng "Asal Mula Buah Kelapa"?

Ayo tuliskan pada kolom di bawah ini!

3. Guru melakukan kegiatan review sifat pertukaran pada penjumlahan.
4. Siswa dapat menggunakan sifat pertukaran pada penjumlahan untuk menyelesaikan soal-soal dengan tepat.

Sekarang giliranmu mengerjakan latihan berikut ini.

1. $535 + 400 = \dots\dots\dots + 535$
2. $275 + 360 = 360 + \dots\dots\dots$
3. $\dots\dots\dots + 285 = 285 + 455$
4. $180 + \dots\dots\dots = 700 + 180$
5. $220 + 630 = \dots\dots\dots + 220$
6. $500 + 270 = 270 + \dots\dots\dots$
7. $\dots\dots\dots + 170 = 170 + 600$
8. $380 + \dots\dots\dots = 370 + 380$
9. $240 + 270 = \dots\dots\dots + 240$
10. $410 + 250 = 250 + \dots\dots\dots$