



LK 3.3.4 PENGEMBANGAN LKPD



Satuan Pendidikan : SDN Lenggerong

Fase/Kelas : B/IV

Mata Pelajaran : Matematika

Materi : Operasi Hitung Pembagian

B. Tujuan Pembelajaran

- Melalui Media Interaktif Microsoft Sway siswa kelas IV mampu menghitung pembagian dengan bilangan 1 angka dengan benar
- 2. Melalui Media Interaktif Microsoft Sway siswa kelas IV mampu memecahkan masalah pembagian dengan bilangan 1 angka dengan benar
- 3. Melalui Media Interaktif Microsoft Sway siswa kelas IV mampu mampu memecahkan masalah pembagian dalam kehidupan sehari-hari dengan benar
- 4. Melalui e-LKPD menggunakan liveworksheets siswa kelas IV mampu menunjukan hasil pekerjaanya dengan percaya diri

C. Alat dan Bahan

- 1. Laptop/ Smartphone
- 2. Internet

D. Petunjuk

- 1. Berdo'a sebelum menyelesaikan LKPD ini
- 2. Isilah identitas nama anggota kelompok
- 3. Baca dan cermati setiap Langkah-langkah dalam LKPD ini
- 4. Ikuti setiap tahapannya dengan benar
- 5. Jawablah semua pertanyaan dengan benar
- 6. Jika ada kesulitan bertanyalah kepada gurumu!

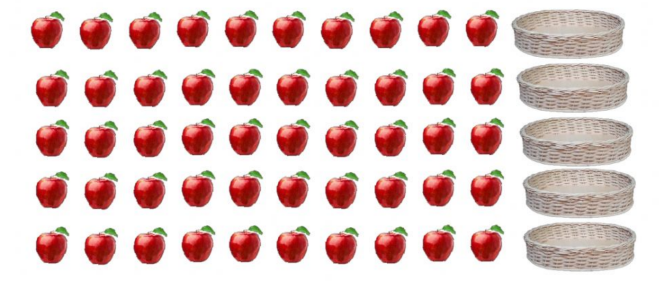


LANGKAH KEGIATAN

Kegiatan 1

Kegiatan pertama yang akan kita lakukan adalah memindahkan buah apel di bawah ke kekranjang di sebelah kanan. Hal ini supaya kita lebih mengetahui konsep dari pembilangan. Selamat mencoba

Seorang pedagang buah menjual Buah Apel sebanyak 50 buah, Ia akan menempatkan buah apel tersebut ke dalam 5 buah keranjang sama banyak. Berapa banyak buah apel yang dapat ditempatkan pada masing - masing keranjang?



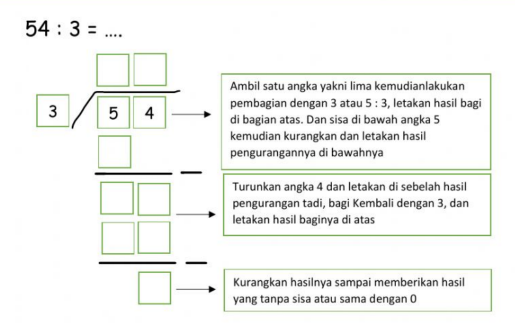
Tekan buah apel satu persatu dan tempatkan kepada keranjang sama banyak. Sehingga diperoleh hasil 50 : 5 adalah





Kegiatan 2

Setelah menyimak video pembelajaran, Diskusikan dengan kelompokmu dan kerjakan pembagian dengan cara bersusun di bawah ini!

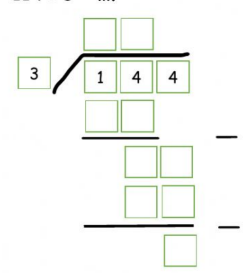


Jadi hasil pembagian dari 54: 3 adalah



Dengan petunjuk yang sama, selesaikan soal pembagian dengan cara bersusun di bawah ini!

114 : 3 =



Jadi hasil pembagian dari 114: 3 adalah



Kegiatan 3

Setelah menyimak video pembelajaran, Diskusikan dengan kelompokmu dan kerjakan pembagian dengan memperhatikan apa saja yang diketahui dan apa yang ditanyakan sehingga dapat melakukan Langkah penyelesaiannya

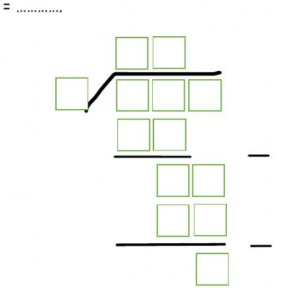
Pak Ardi sedang memanen Ketimun di kebunnya. Hasil panennya akan dibagikan kepada 7 orang tetangganya sama banyak. Jika hasil panen hari itu adalah 105 buah ketimun. Maka masing - masing tetangga akan mendapatkan bauh ketimun sebanyak?

Di ketahui:

Ditanya:

- Jumlah ketimun yang di panen pak ardi
- Jumlah tetangga yang akan diberikan ketimun

| Masing – masing tetangga akan mendapatkan bauh ketimun sebanyak | ? |
|---|---|
| Jawab: | |
| Jumlah ketimun Pak Ardi : Jumlah tetangga | |
| =; | |



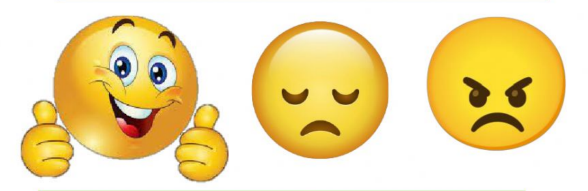
Hitung dengan cara bersusun!





Refleksi Pembelajaran

Pilih ekspresi kalian saat mengerjakan LKPD ini!



Beri tanda ceklis pada kolom ya atau tidak tentang apa saja yang kalian sudah pelajari hari ini!

| No | Refleksi Pembelajaran | Уа | Tidak |
|----|--|----|-------|
| 1 | Saya senang belajar matematika | | |
| 2 | Saya telah mempelajari materi pembagian dengan baik | | |
| 3 | Guru memberikan penjelasan materi pembagian dengan baik | | |
| 4 | Saya bekerjasama Bersama teman dengan berdiskusi | | |
| 5 | Saya sudah mengetahui konsep pembagian dengan baik | | |
| 6 | Saya sudah mengetahui cara mengerjakan soal pembagian dengan bilangan bersusun | | |