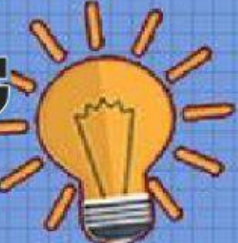


LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK



KELAS IV SD TAKSIRAN HASIL OPERASI HITUNG

Ni Made Ewik Diantari/2013011041



NAMA :
NO. ABSEN :
KELAS :

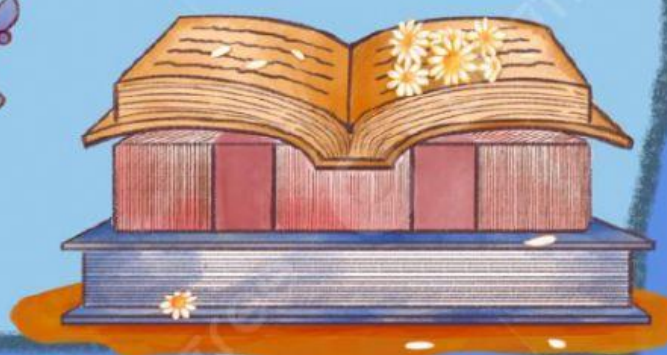
$$\frac{x^2}{a^2} + \frac{y^2}{b^2} = 1$$
$$|x| \leq a \quad (\pm a, 0)$$
$$|y| \leq b \quad (0, \pm b)$$

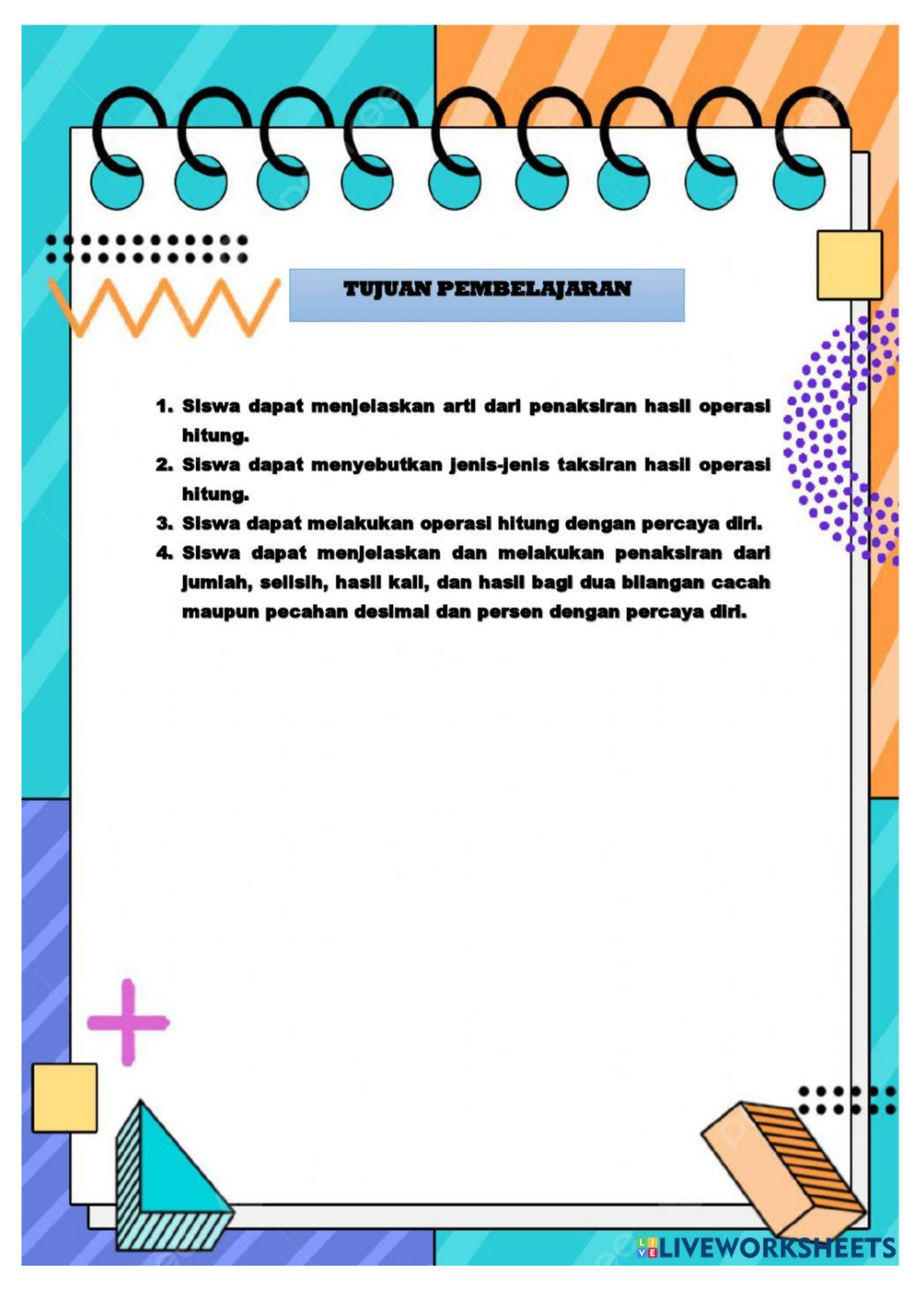


PETUNJUK MENGERJAKAN

LKPD

1. Cantumkan identitas diri kalian pada halaman pertama LKPD ini.
2. Lakukan setiap langkah kerja yang ada pada LKPD dengan hati - hati
3. Setiap Kegiatan dalam LKPD sudah dilengkapi dengan langkah – langkah pengerjaannya.
4. Kerjakan dengan penuh tanggungjawab dan disiplin.
5. Jika ada yang belum dipahami, kalian boleh bertanya kepada guru.





TUJUAN PEMBELAJARAN

- 1. Siswa dapat menjelaskan arti dari penaksiran hasil operasi hitung.**
- 2. Siswa dapat menyebutkan jenis-jenis taksiran hasil operasi hitung.**
- 3. Siswa dapat melakukan operasi hitung dengan percaya diri.**
- 4. Siswa dapat menjelaskan dan melakukan penaksiran dari jumlah, selisih, hasil kali, dan hasil bagi dua bilangan cacah maupun pecahan desimal dan persen dengan percaya diri.**



EVALUASI



SOAL PILIHAN GANDA

1. Taksiran bawah dari 94×87 adalah
 - A. 7.200
 - B. 8.100
 - C. 6.400
 - D. 7.500
2. $623 - 76 + 125 \approx \dots$

Jika operasi hitung campuran di atas dikerjakan dengan cara taksiran ke puluhan terdekat hasilnya adalah

- A. 650
 - B. 640
 - C. 660
 - D. 670
3. Hasil taksiran atas ke puluhan dari $159 + 163$ adalah
 - A. 310
 - B. 320
 - C. 330
 - D. 340

EVALUASI



SOAL SINGKAT

1. Taksiran terbaik dari $432 : 9 \approx \dots : \dots = \dots$
2. Jumlah pengunjung Kebun Binatang Lestari pada hari senin adalah 14.527 orang dan pada hari selasa adalah 12.187 orang. Jika ditaksir ke ratusan terdekat, maka jumlah pengunjung dua hari tersebut adalah

SOAL JOIN ARROW

Jodohkanlah bilangan berikut ini sesuai taksiran pecahan decimal !

1. Taksiran pecahan decimal 2, 3 =

16

2. Taksiran pecahan decimal 15, 75 =

15

3. Hasil taksiran dari $9,8 + 5,2 =$

2





EVALUASI



SOAL CHECK BOX

1. Hasil taksiran dari operasi bilangan pecahan $\frac{6}{7} + 9\frac{5}{7}$ adalah ...

10

11

9

12

2. Hasil operasi hitung dari 23% dari 195 dengan taksiran persen adalah ...

55

45

50

40



SELAMAT MENGERJAKAN

