

LATIHAN SOAL

Keliling dan Luas Lingkaran



R I F K Y D I A N H A S N A

 LIVEWORKSHEETS



$$\pi r^2$$

merupakan rumus dari . . .



 LIVEWORKSHEETS


$$2\pi r$$

merupakan rumus dari . . .



LIVEWORKSHEETS

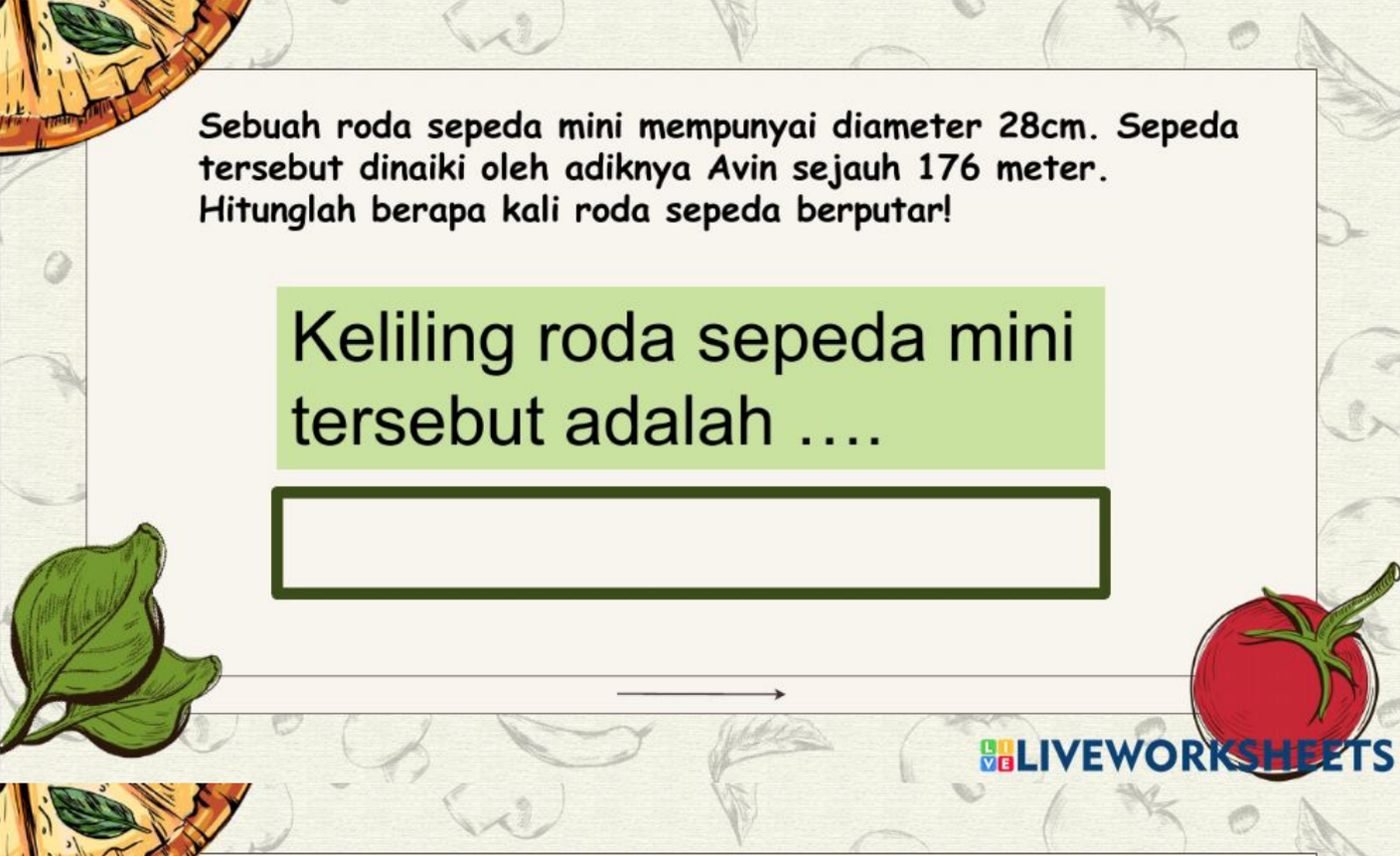


Sebuah roda sepeda mini mempunyai diameter 28cm. Sepeda tersebut dinaiki oleh adiknya Avin sejauh 176 meter. Hitunglah berapa kali roda sepeda berputar!

Jari-jari dari roda sepeda mini adalah



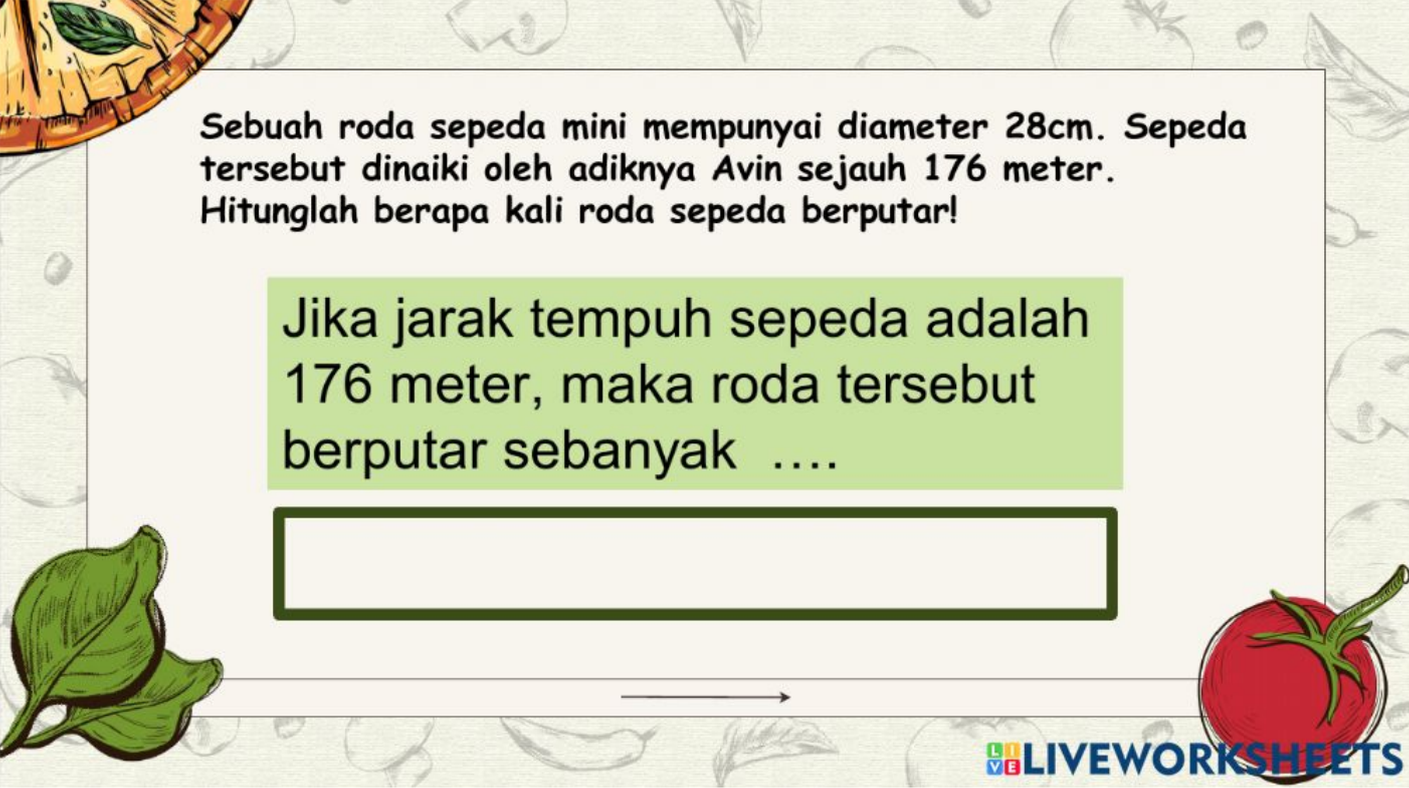
LIVEWORKSHEETS



Sebuah roda sepeda mini mempunyai diameter 28cm. Sepeda tersebut dinaiki oleh adiknya Avin sejauh 176 meter. Hitunglah berapa kali roda sepeda berputar!

Keliling roda sepeda mini tersebut adalah

LIVEWORKSHEETS



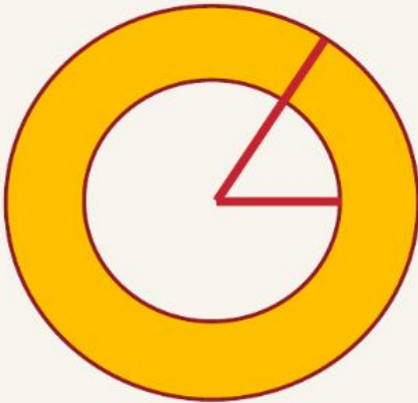
Sebuah roda sepeda mini mempunyai diameter 28cm. Sepeda tersebut dinaiki oleh adiknya Avin sejauh 176 meter. Hitunglah berapa kali roda sepeda berputar!

Jika jarak tempuh sepeda adalah 176 meter, maka roda tersebut berputar sebanyak

LIVEWORKSHEETS

Perhatikan gambar berikut, carilah luas daerah yang berwarna kuning!

Jika jari-jari lingkaran kecil adalah 10cm dan jari-jari lingkaran besar adalah 14cm, maka:



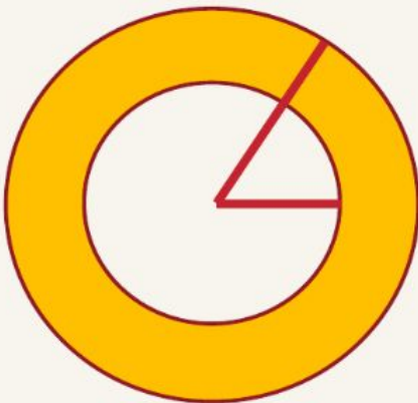
Luas lingkaran besar adalah

Luas lingkaran kecil adalah

 LIVEWORKSHEETS

Perhatikan gambar berikut, carilah luas daerah yang berwarna kuning!

Jika luas daerah arsir adalah selisih antara luas lingkaran besar dikurangi luas lingkaran kecil, maka:



Luas daerah arsir...

 LIVEWORKSHEETS



Setelah belajar materi ini, bagaimana perasaanmu?



GEREGETAAANN

Saya
Pilih..

**Klik
Here**



**KEREN BANGET
UDAH PAHAM**