

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Tema 1 | Subtema 2 |
Pembelajaran 3 Kelas 6 SD



NAMA :

KELAS :

TUJUAN PEMBELAJARAN :

1. Dengan mengamati dan mencari informasi, siswa mampu mengidentifikasi cara Perkembangbiakan hewan secara ovipar, vivipar, dan ovovivipar serta manfaatnya dengan benar.
2. Dengan membaca teks laporan tentang hewan , siswa mampu menemukan ide pokok .
3. Dengan mengamati beberapa contoh dan pemberian tugas, siswa dapat menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan operasi penjumlahan yang melibatkan bilangan bulat positif dan negatif dalam kehidupan sehari-hari dengan tepat.

A. Pilihlah jawaban yang tepat

1. Hewan berikut ini berkembangbiak secara generatif , kecuali ...
 - a. planaria
 - b. kambing
 - c. bebek
 - d. ular
2. Kelinci, sapi, dan kucing berkembangbiak dengan ...
 - a. Ovipar
 - b. Fragmentasi
 - c. vivipar
 - d. ovovivipar
3. Hewan yang berkembangbiak dengan cara melahirkan merupakan bangsa ...
 - a. reptil
 - b. mamalia
 - c. protozoa
 - d. ampibi
4. (1) ikan hiu
(2) sapi
(3) kuda laut
(4) bebek
(5) kadal
Yang termasuk dalam hewan ovovivipar adalah ...
 - a. (1), (2), (3)
 - b. (2), (4), (5)
 - c. (1), (3), (4)
 - d. (1), (3), (5)
5. Hewan yang berkembangbiak dengan cara ovipar adalah ...
 - a. katak
 - b. amoeba
 - c. kelinci
 - d. kuda nil

B. Bacalah teks laporan di bawah ini !

Rusa Bawean

Hewan yang mempunyai tanduk tidak hanya kerbau, banteng, dan kambing, tetapi rusa juga merupakan hewan bertanduk . Rusa bawean jantan dewasa mempunyai sepasang tanduk bercabang tiga . Tanduk rusa berfungsi untuk melindungi diri dari musuh.

Habitat atau tempat hidup asli rusa bawean adalah di Pulau Bawean. Makanan rusa berupa buah, dedaunan, ranting, kulit kayu , dan pucuk-pucuk semak pohon muda. Rusa hidup berkelompok menjadi keluarga dengan rusa betina sebagai pusatnya, sedangkan rusa jantan biasanya berjalan sendiri. Rusa jantan ikut berkelompok jika hendak bermigrasi.

Kegiatan hidup rusa bawean terutama berlangsung pada malam hari atau bersifat nokturnal . Rusa bawean beraktivitas mulai pukul 17.00 sampai 21.00 dan mulai menurunkan aktivitasnya pada pukul 02.00 dini hari sampai pukul 05.00 pagi. Pada siang hari, rusa bawean biasanya menghabiskan waktu untuk beristirahat.

Tariklah garis pada kotak yang memuat jawaban yang benar !

Judul Teks Laporan



Kegiatan hidup rusa bawean



Ide pokok paragraf 1



Rusa bawean



Ide pokok paragraf 2



Habita serta makanan rusa bawean

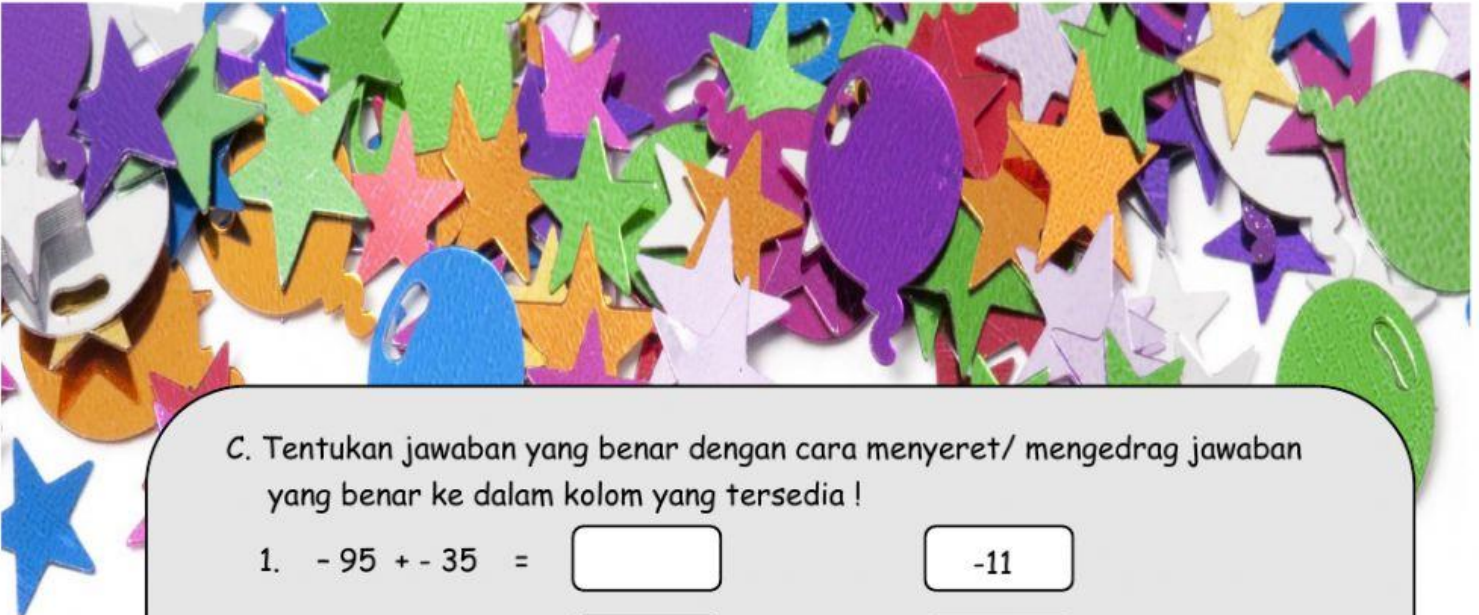


Ide pokok paragraf 3



Rusa merupakan hewan bertanduk





C. Tentukan jawaban yang benar dengan cara menyeret/ mendedrag jawaban yang benar ke dalam kolom yang tersedia !

1. $-95 + -35 =$

-11

2. $-78 + 88 =$

-130

3. $68 + (-95) =$

10

4. $-59 + 48 =$

-27



Thank You

