

Krokodil-matek

matematika feladatlap

Oldd meg a szöveges feladatokat! Rajzolj, írd műveletet és válaszolj mondattal a kérdésekre!

1. A parton 9 krokodil sütkérezik, a vízben pedig 7 rejtőzik. Hány krokodil ez összesen?

2. 14 krokodil vadászik egy éjjel. Közülük 8 nőstény. Hány hím krokodil vadászik?

3. A krokodilmama 15 tojást rakott a homokba. Közülük 6-ból már kibújt a kiskrokodil. Hány kicsinek kell még kikelnie?

4. A krokodilnak a múlt heti vadászatok közben 8 foga tört ki. Ezen a héten hárommal több.

a) Hány foga tört ki a krokodilnak ezen a héten?

b) Hány foga tört ki a krokodilnak a két hét alatt?

5. Hány krokodilnak van 16 lába összesen?

Javítókulcs

1. $9 + 7 = 16$

Összesen 16 krokodil van.

2. $14 - 8 = 6$

6 hím krokodil vadászik.

3. $15 - 6 = 9$

9 kicsinek kell még kikelnie.

4. **a)** $8 + 3 = 11$

11 foga tört ki ezen a héten.

b) $11 + 8 = 19$

19 tört ki összesen.

5. Pl.: $4 + 4 + 4 + 4 = 16$

4 krokodilnak van 16 lába összesen.