

.....  
név

1. Tedd az alábbi számokat növekvő sorrendbe!

4    7    3    1    5

.....

2. Józsi bácsi a tanyáján 3 birkát és 6 tehenet tart. Mennyi állata van Józsi bácsinak a tanyáján összesen?

Adatok:

Nyitott mondat:

Megoldás:

3. Józsi bácsinak 6 tehene volt a karámban ebből 3 elment legelni, mennyi maradt a karámban?

Adatok:

Nyitott mondat:

Megoldás:

4. Józsi bácsi elment a vásárba. Vett 2 birkát, 1 tehenet, 2 malacot. Hány állatot vett összesen?

Adatok:

Nyitott mondat:

Megoldás:

.....  
név

1. Tedd az alábbi számokat növekvő sorrendbe!

43 172 3 43 1000 5  
.....

2. Jani bácsi a tanyáján 356 birkát és 232 tehenet tart. Mennyi állata van Jani bácsinak a tanyáján összesen?

Adatok:

Nyitott mondat:

Megoldás:

Válasz:

3. Jani bácsinak 582 tehene volt a karámban ebből 131 elment legelni, mennyi maradt a karámban?

Adatok:

Nyitott mondat:

Megoldás:

Válasz:

4. Jani bácsi 1000 birkát szeretne a farmján tartani. Jelenleg 386 birkája van. Hány birkát kell még vennie, hogy 1000 birkája legyen?

Adatok:

Nyitott mondat:

Megoldás:

Válasz:

.....  
név

1. Tedd az alábbi számokat növekvő sorrendbe!

4 23            7            3234            10000            525

.....

2. Guszti bácsi a tanyáján 3826 birkát és 4256 tehenet tart. Mennyi állata van Guszti bácsinak a tanyáján összesen?

Adatok:

Nyitott mondat:

Megoldás:

Válasz:

3. Guszti bácsi elment a vásárba. 5643 birkát szeretett volna eladni, de csak 4231 birka talált vevőre. Mennyi birkát kellett hazavinnie Guszti bácsinak?

Adatok:

Nyitott mondat:

Megoldás:

Válasz:

4. Guszti bácsi a tyúkjait 3 ólban helyezte el. Mindegyik ólban 184 tyúk van. Hány tyúkjá van összesen Guszti bácsinak?

Adatok:

Nyitott mondat:

Megoldás: