

## Százalékszámítás

név: \_\_\_\_\_

1. Hús gombapörkölt közül 12 friss, 5 romlott, a maradék mérgező.

A gombapörköltök hányad része friss? \_\_\_\_\_ egyszerűsítve: \_\_\_\_\_ százalékban: \_\_\_\_\_

A gombapörköltök hányad része romlott? \_\_\_\_\_ egyszerűsítve: \_\_\_\_\_ százalékban: \_\_\_\_\_

A gombapörköltök hányad része mérgező? \_\_\_\_\_ egyszerűsítve: \_\_\_\_\_ százalékban: \_\_\_\_\_

2. A 70 szalagtűzős DVD-ből csak 13 maradt meg. Hány százalék fogyott el?

4. Megnőtt az eredetileg 170 forintos kenyér ára 20%-kal, de azután a nagy tiltakozásra lecsökkenték 20%-kal. Mennyi most az ára?

5.

a, 1200-nak a 10%-a: \_\_\_\_\_, 25%-a: \_\_\_\_\_, 40%-a: \_\_\_\_\_; 75%-a: \_\_\_\_\_

b, Mi az a szám, aminek a 25%-a 40? \_\_\_\_\_ És aminek a 60%-a 120? \_\_\_\_\_

6. Hány százalékot számolunk, ha valaminek a...

kétötödét vesszük? \_\_\_\_\_

0,02-szeresét vesszük? \_\_\_\_\_

háromnyolcadát vesszük? \_\_\_\_\_

0,123-szorosát vesszük? \_\_\_\_\_

hat ötödét számoljuk? \_\_\_\_\_

0,4-szeresét vesszük? \_\_\_\_\_

1,12-szeresét vesszük? \_\_\_\_\_

7. Ossa föl 2:7 arányban 180 gömb fagyit!