

MINDEN SZÁMNAK SOK NEVE VAN A BONTÁS

a) Hány nagy liba van a parton?
Mennyit látsz a vízben?

b) Hány kisliba van a vízben?
Mennyit látsz a vízparton?



$$3 = 1 + 2$$

Bontásokat írtunk a képről.

$$5 = 2 + 3$$

Pótold a hiányzó számokat a képek alapján!

2 kisliba meg 1 nagy
így írjuk: $2 + 1$

2 sárga pillangó
meg 2 lila

1 kismadár meg
4 kismadár



| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 3 | = | 2 | + | 1 |
| 3 | = | 1 | + | |



| | | | | |
|---|---|---|---|--|
| 4 | = | 2 | + | |
| 4 | = | | + | |



| | | | | |
|---|---|--|---|--|
| 5 | = | | + | |
| 5 | = | | + | |

Írj bontásokat a képekről!



| | | | | |
|---|---|---|---|--|
| 5 | = | 3 | + | |
| 5 | = | 2 | + | |



| | | | | |
|---|---|---|---|--|
| 2 | = | 1 | + | |
| 2 | = | 1 | + | |



| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

1.

2.

3.