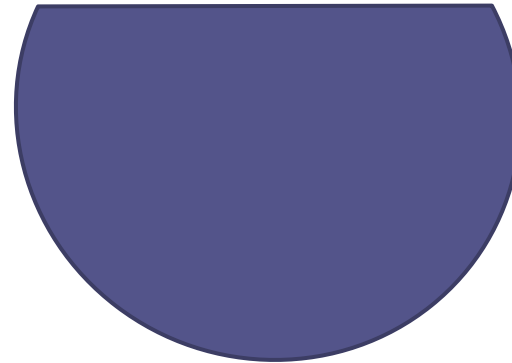
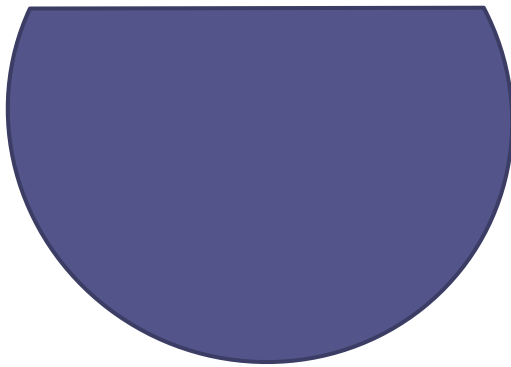


Ловись, рыбка...





- Их трёх рыб две одинаковые по весу. Одна легче. Как при помощи одного взвешивания на чашечных весах определить, какая рыба более легкая.



- Положить по одной рыбке на чашки.
- Если не перевесит чаша, то обе рыбы одинакового веса, а третья легче.
- Если перевесит, то одна легче.



Одна лиса легче одного волка, но две лисы на столько же тяжелее одного волка. Кто тяжелее:

3 лисы или 1 волк?

4 лисы или 2 волка?

3 лисы или 2 волка?

2 лисы или 2 волка?

1 лиса + половина лисы = 1 волк



Одна лиса легче одного волка, но две лисы на столько же тяжелее одного волка. Кто тяжелее:

3 лисы или 1 волк?

4 лисы или 2 волка?

3 лисы или 2 волка?

2 лисы или **2 волка**?

Волк написал свои волчьи примеры.
Попробуйте их решить.

