

Встретились три охотника...

...и сварили кашу.

***Первый дал два горшочка
крупы, второй – только
один, а у третьего крупы
вообще не было,***



***но он дал товарищам
5 патронов в
качестве платы за
кашу.***

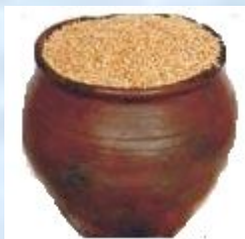


***Как надо разделить патроны между
первым и вторым, если все ели
поровну?***

Решение



Всего было три горшка каши на троих. Значит, одна кружка – одна порция. Третий заплатил 5 патронов за 1 порцию каши, следовательно это стоимость одной порции.



Одна порция

Второй съел свою кашу, а первый одну порцию съел сам, а другую отдал третьему .

Ответ

Все патроны надо отдать первому

