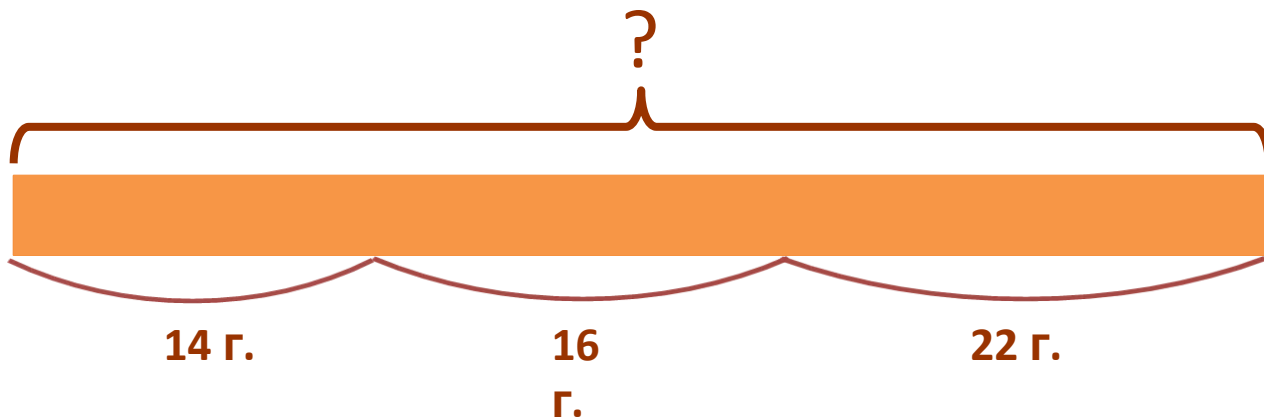




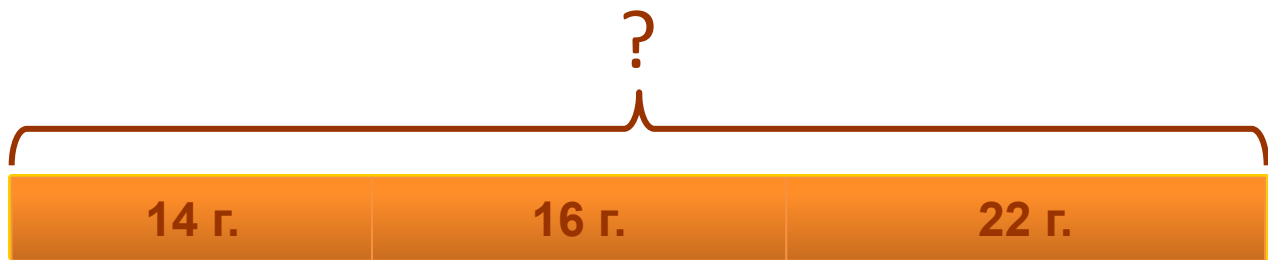
Составная задача на нахождение неизвестного уменьшаемого



Винни-Пух заготовил на зиму мед.
В декабре он съел 14 горшочков
В январе – 16 После
горшочков. Сколько горшочков
заготовил Винни-Пух на зиму?

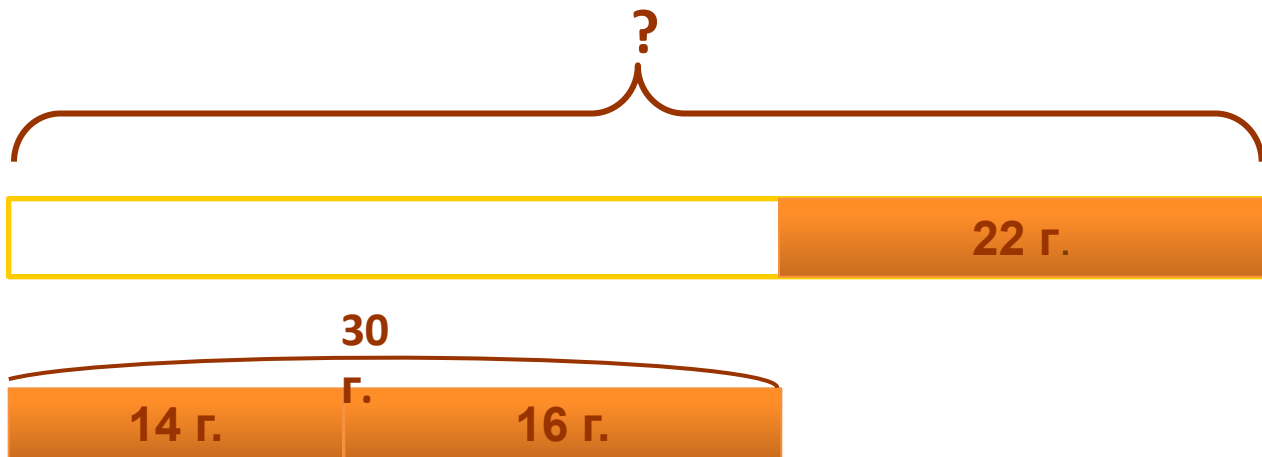


$$\square - 14 - 16 = 22(\text{г.})$$



$22 + 16 + 14 = 52(\text{г.})$ – было у Винни-

Пуха 52 горшочка с медом.



1) $16 + 14 = 30(\text{г.})$ – съел Винни-Пух за 2

2) $22 + 30 = 52(\text{г.})$ ^{месяца} – всего заготовил Винни-

Ответ: У Винни-Пуха было 52 горшочка с медом.

Для того, чтобы найти неизвестное
уменьшаемое, надо сложить все части –
вычитаемые и разность.

