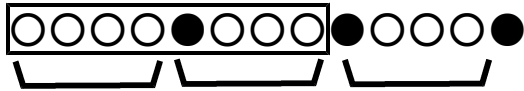


**問題 6**

(1) 購入する梅おにぎりを○, サービスシールでもらえる梅おにぎりを●とすると, 8個を手に入れる場合には,



と表せるから, 実際に購入する

梅おにぎりは7個は,  $120 \times 7 = 840$

(答え) 840円

(2) さけおにぎりは, 定価の20%引きで売られているので, 1個の値段は,

$$120 \times (1 - 0.2) = 120 \times 0.8 = 96$$

さけおにぎり1個96円

2種類のおにぎりを合わせて12個買う場合の関係を表に表すと,

梅おにぎりの個数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
梅おにぎりの金額	120	240	360	480	480	600	720	840	840	960	1080
さけおにぎりの個数	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
さけおにぎりの金額	1056	960	864	768	672	576	480	384	288	192	96
合計額	1176	1200	1224	1248	1152	1176	1200	1224	1128	1152	1176

上の表から, 一番小さい合計額は1128円ということが分かる。

したがって, おつりは  $1500 - 1128 = 372$

(答え) 372円