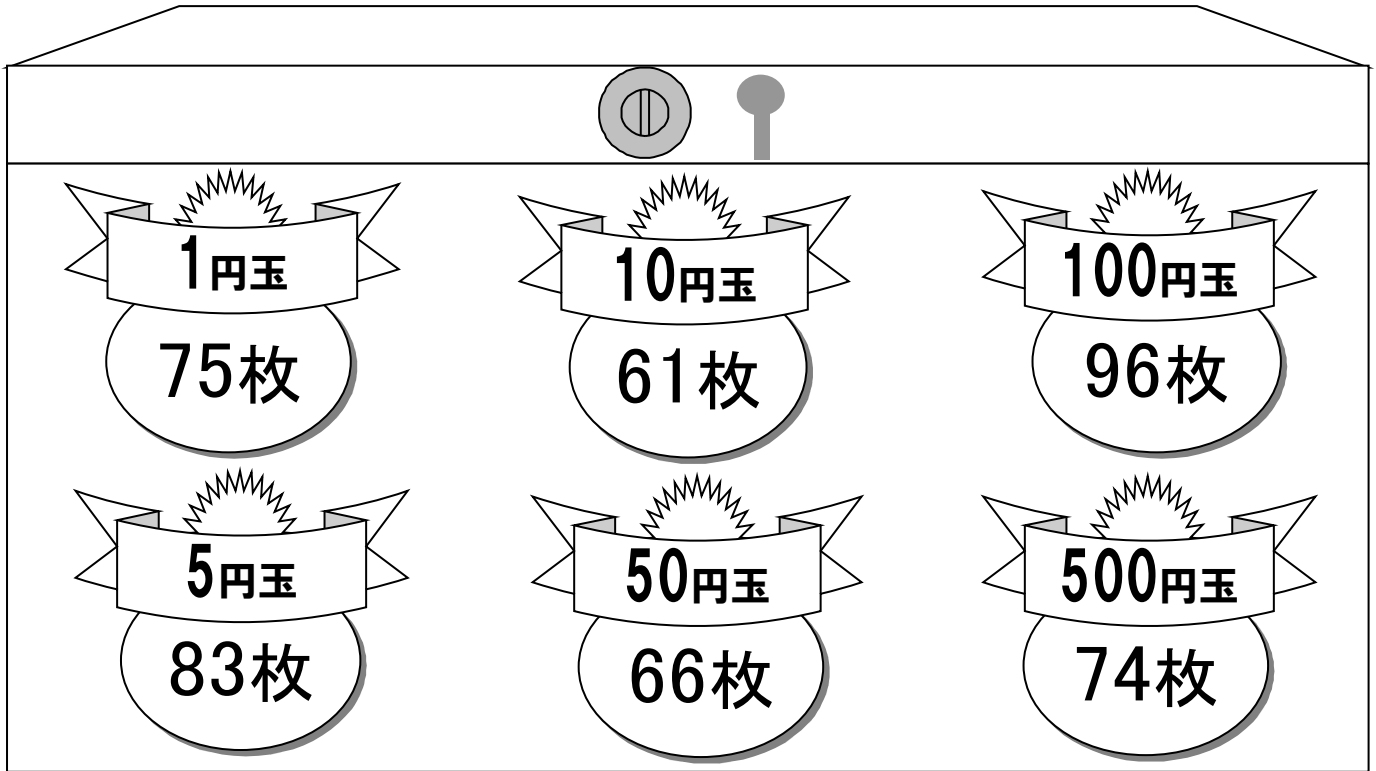


# 金庫の硬貨 計算問題

金庫に図の通りの硬貨が入っています。  
図をよく見て①～⑤の質問に答えましょう。



①50円玉はいくらありますか

$$50 \times 66 = 3300 \qquad 3300 \quad \text{円}$$

②1円玉と5円玉をあわせるといくらになりますか

$$75 + 5 \text{円} \times 83 = 75 + 415 = 490 \qquad 490 \quad \text{円}$$

③100円玉と500円玉をあわせるといくらになりますか

$$100 \text{円} \times 96 + 500 \text{円} \times 74 = 46600 \qquad 46600 \quad \text{円}$$

④金庫の中のお金を全部あわせるといくらになりますか

$$1 \times 75 + 5 \times 83 + 10 \times 61 + 50 \times 66 + 100 \times 96 + 500 \times 74 = 51000 \qquad 51000 \quad \text{円}$$

⑤それぞれの硬貨を金庫の中に50枚ずつ残して、  
金庫を閉めると手元にいくら残るでしょうか

$$1 \times 25 + 5 \times 23 + 10 \times 11 + 50 \times 16 + 100 \times 46 + 500 \times 24 = 17700 \qquad 17700 \quad \text{円}$$