



ワーク 1

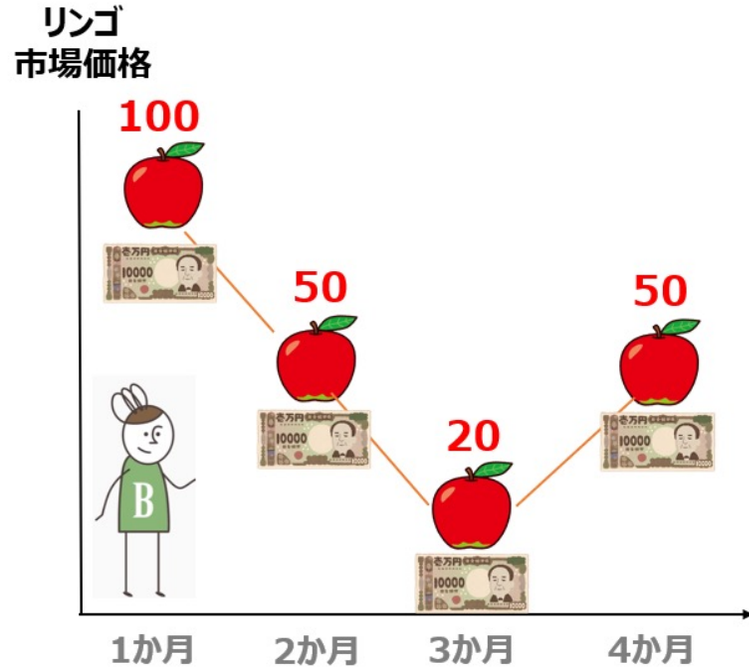
積立投資について学んでみよう



投資の三原則の1つ

まず初めに、**積立投資**について**学んでみよう**

【ワーク1】 毎月1万円ずつリンゴを買って、4ヶ月後に全部売る場合

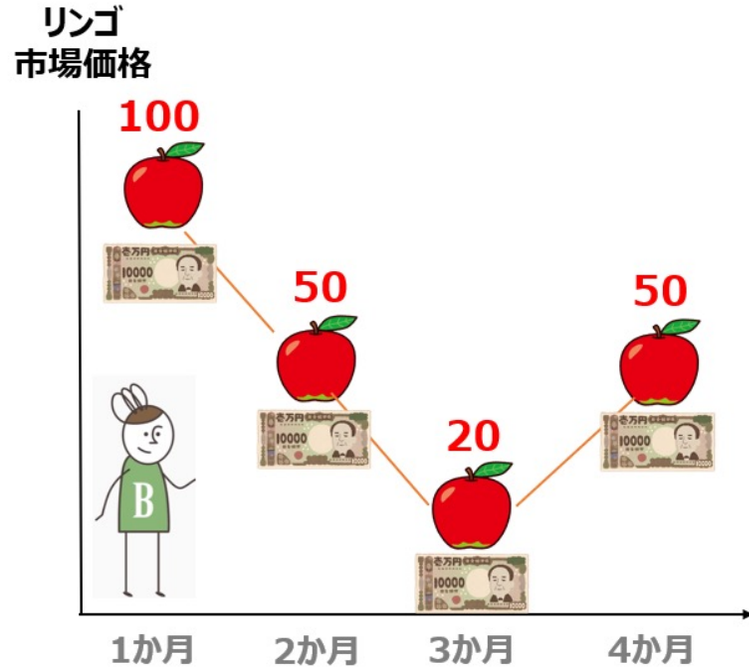


表の空白を全て埋めましょう
(電卓使用OK)

Step1.購入リンゴ数を計算しましょう。
Step2.売却額・損益結果を計算しましょう。

		1ヶ月目	2か月目	3か月目	4ヶ月目
1	リンゴ価格	100	50	20	50
2	購入額	10,000	10,000	10,000	10,000
3	購入額(累積)	10,000	20,000	30,000	40,000
4 (2÷1)	購入リンゴ数	100個	個	個	個
5	購入リンゴ数(累積)	100個	個	個	個
6 (1×5)	売却額	×	×	×	円
7 (6-3)	損益結果	×	×	×	円

【ワーク1】毎月1万円ずつリンゴを買って、4ヶ月後に全部売る。



表の空白を全て埋めましょう
(電卓使用OK)

Step1.購入リンゴ数を計算しましょう。
Step2.売却額・損益結果を計算しましょう。

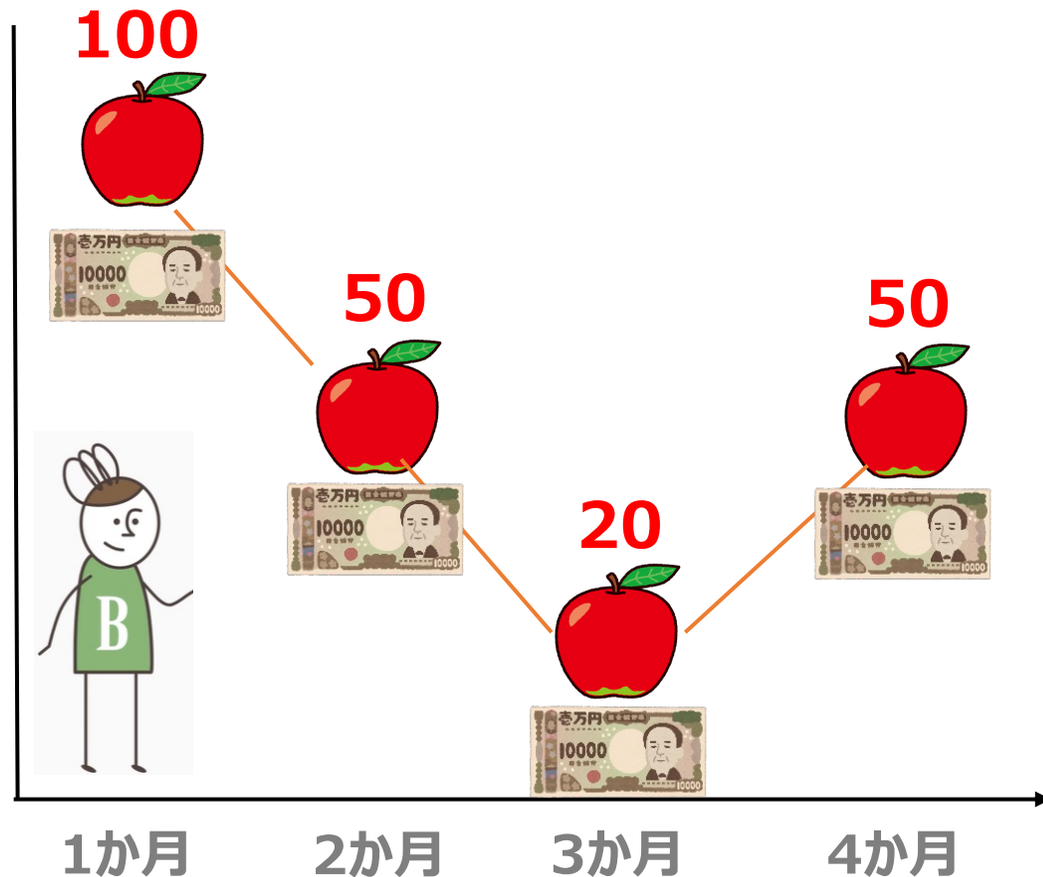
なんと、**25%**の利益が出た！
何故このような結果が出たかをご説明します。

		1ヶ月目	2か月目	3か月目	4ヶ月目
1	リンゴ価格	100	50	20	50
2	購入額	10,000	10,000	10,000	10,000
3	購入額(累積)	10,000	20,000	30,000	40,000
4 (2÷1)	購入リンゴ数	100個	200個	500個	200個
5	購入リンゴ数(累積)	100個	300個	800個	1,000個
6 (1×5)	売却額	×	×	×	50,000円
7 (6-3)	損益結果	×	×	×	10,000円

B

1万円ずつ4回買った ⇒ 4ヶ月後 リンゴ市場価格は半分に

リンゴ
市場価格



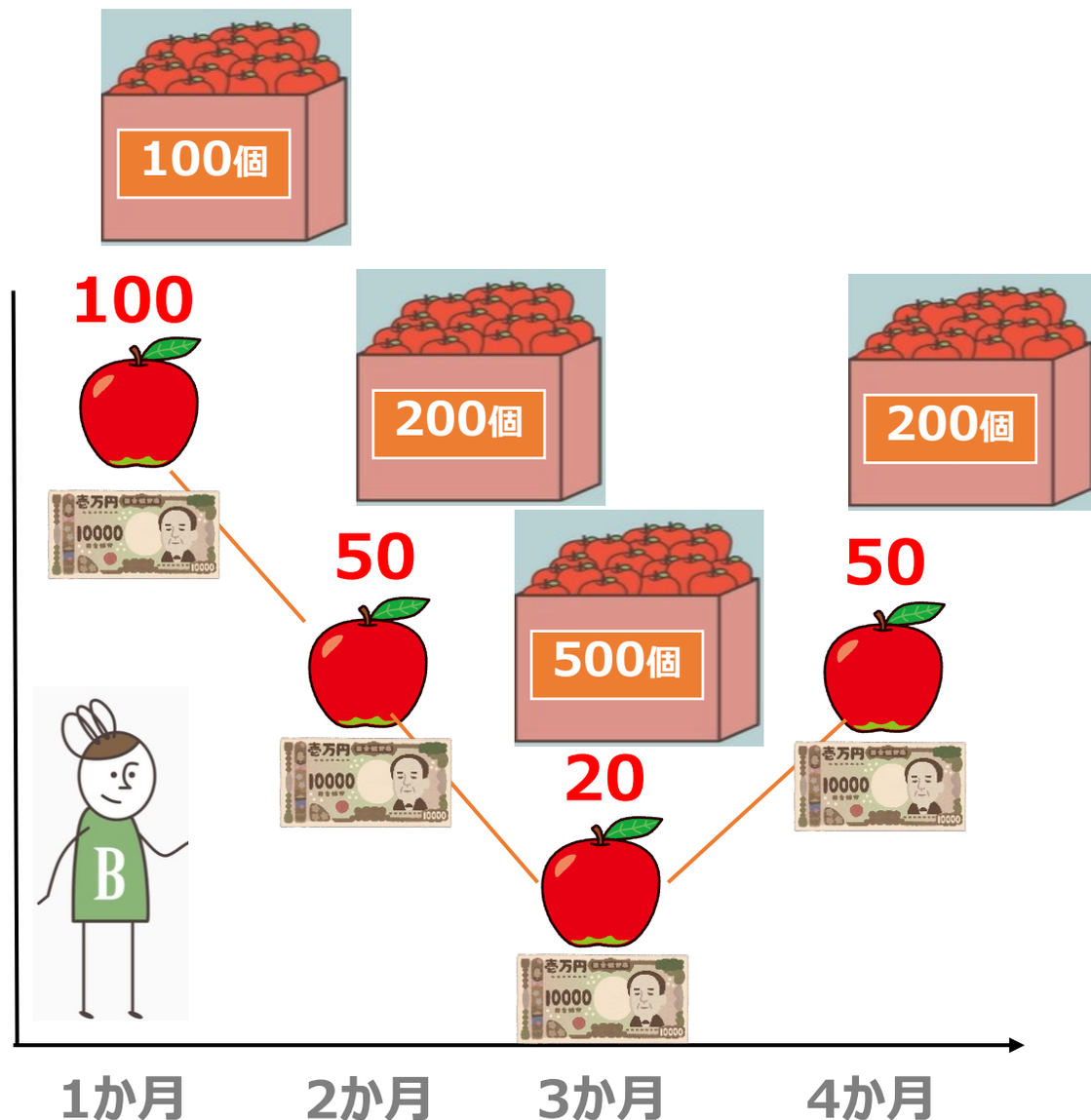
Q.4万円分のリンゴは
4ヶ月後にいくらで売却
できるでしょう？

【答え】 5万円

25% の利益

B

1万円ずつ4回買った ⇒



4ヶ月後 リンゴ市場価格は半分になった。にもかかわらず、

儲かった原因はなにか？

20円になったときもちゃんと買い続け（積立）た。

だから値下がりがしたときに、お得に、大量に、リンゴを仕入れることができた。



『株』を買ったり売ったりすることも

『』と同じことです。

次の資料で、**積立投資**を更に学びましょう！