

選択ゲーム

年 組

名前

20歳 月収17万円でお仕事スタート

STEP 1

収支を計算して、毎月いくらの貯金ができるか計算してみよう

1カ月の収入	私の収入
給料	17万円
収入の合計	万円

1カ月の支出	私の支出
生活費(食費、水道費、光熱費)	5万円
住宅費	5万円
社会保険料(※1)	万円
税金	万円
支出の合計	万円

※1:厚生年金、健康保険、雇用保険

収入の合計 - 支出の合計 = 万円... **a**

STEP 2

10年間後の貯蓄額を計算しよう!

〈計算式〉

a × 12カ月 × 10年間 = 30歳での貯蓄額 万円

30歳 月収30万円にUP!

30歳での貯蓄額 万円

STEP 3

ライフイベントを選択!

イベント	かかる費用	私の支出
結婚	250万円	万円
150万円のマイカー購入	一括で支払う場合 150万円	万円
	頭金50万円を払い、100万円のローンを組む場合(※2)	頭金50万円 万円
イベントの支出合計		万円

※2:初めに頭金として50万円支払います。残りの100万円は、月々1万円ずつ支払って10年間で返済します。20万円の利子がつくため、120万円を支払うことになります。

30歳での貯蓄額 - イベントの支出合計 = 万円... **A**

STEP 4

予期せぬ出来事による収支の変化を計算しよう!

出来事①	万円
出来事②	万円
①と②の合計	万円... K

STEP 5

40歳までの貯蓄額を計算しよう!

1カ月の収入	私の収入
給料	30万円
収入の合計	万円

1カ月の支出	結婚した人		結婚しなかった人	
	かかる費用	私の支出	かかる費用	私の支出
生活費	9万円	万円	7万円	万円
住宅費	10万円	万円	8万円	万円
マイカーにかかる費用				
車の維持費(必ず選ぶ)	4万円	万円	4万円	万円
車の保険(入っても入らなくてもよい)	1万円	万円	1万円	万円
100万円のローンを組んだ人	1万円	万円	1万円	万円
社会保険料	3万円	万円	3万円	万円
税金	1万円	万円	1万円	万円
支出の合計		万円		万円

月収(30万円) - 支出の合計 = 万円... **G**

G × 12カ月 × 10年間 + **K** + **A** = 40歳での貯蓄額 万円

40歳

40歳での貯蓄額 万円

STEP 6

ライフイベントを選択!

イベント	かかる費用	私の支出
結婚	250万円	万円
300万円のマイカー購入	一括で支払う場合 300万円	万円
	頭金100万円を払い、200万円のローンを組む場合(※3)	頭金100万円 万円
		<input type="checkbox"/> 保険加入 <input type="checkbox"/> 保険未加入
3000万円のマイホーム購入(※4)	頭金600万円	万円
イベントの支出合計		万円

※3:初めに頭金として100万円を支払います。残りの200万円は、月々2万円ずつ支払い、10年間で返済します。40万円の利子がつくため、240万円支払うことになります。

※4:初めに頭金として600万円を支払います。残りの2400万円は、住宅ローンとして毎月11万円ずつ、20年間で返済します。240万円の利子がつくため、2640万円支払うことになります。

40歳での貯蓄額 - イベントの支出合計	万円... Y
ローン残高	マイカー(ある人 240万円) 万円
	マイホーム(ある人 2640万円) 万円

STEP 7

予期せぬ出来事による収支の変化を計算しよう!

出来事①	万円
出来事②	万円
出来事③	万円
出来事④	万円
①と②と③と④の合計	万円... Z

GOAL!!

あなたの現在の生活状況

貯蓄額 (Y + Z)	万円
ローンの合計	万円
結婚	している・していない
マイカー	ある・無い <input type="checkbox"/> 保険加入 <input type="checkbox"/> 保険未加入
マイホーム	ある・無い

記入例:
マイカーとマイホームのローンがある人
240万円+2640万円=2880万円

注)便宜上、実際の数値と変えている場合があります。