

1. Con los datos del cuadro, calcule el **PIBpm por las vías posibles**, sabiendo que no existen impuestos.

<i>Partida</i>	<i>Valor</i>
Consumo público	1.000
Excedente Bruto Explotación	8.600
Formación Bruta Capital	5.600
Sueldos y salarios	10.000
Importaciones	1.500
Exportaciones	1.000
Subvenciones corrientes	500
Variación de existencias	100
Consumo privado	12.000

2. Estimar el **PIBpm** por todas las vías posibles:

<i>Concepto</i>	<i>Valor</i>
Variación de existencias	185
Impuestos	786
Importaciones de bienes y servicios	2438
Consumo de las AA.PP.	914
Exportaciones de bienes y servicios	2281
Consumo de las ISFLSH	45
Formación Bruta de Capital Fijo	1515
Consumo de los Hogares	5209
Remuneración de asalariados	2342

3. A partir de la información facilitada **calcular la capacidad/necesidad de financiación** de la economía descrita:

<b>Variable</b>	<b>Valor</b>
Producción de bienes y servicios	15.360
Exportaciones	1.690
Importaciones	1.900
Consumo final	6.280
FBC	2.110
Sueldos y salarios	4.880
EBE	2.890
Subvenciones	180
Impuestos	590
Renta Nacional Bruta	8.080
Salarios netos recibidos por residentes en el extranjero	10
Rentas de la propiedad y empresa pagadas al resto del mundo	195
Rentas de la propiedad y empresa recibidas del resto del mundo	85
Transferencias corrientes realizadas al Resto del mundo	20
Transferencias corrientes recibidas del Resto del mundo	85
Transferencias de capital netas	100

4. A partir de los datos facilitados calcular el **PIBpm PIBcf, la RNB y la RNBD**:

<b>Variable</b>	<b>Valor</b>
Sueldos y salarios	6.600
EBE	4.200
Producción de bienes y servicios	18.000
Consumos intermedios	7.200
Exportaciones de bienes	1.200
Exportaciones de servicios	180
Importaciones de bienes	960
Importaciones de servicios	120
Consumo final	6.000
FBCF	4.200
Variación de existencias	300
Rentas de la propiedad y empresa pagadas al resto del mundo	120
Rentas de la propiedad y empresa recibidas del resto del mundo	96
Transferencias corrientes netas con el Resto del mundo	-120
Salarios pagados en el país a residentes en el extranjero	60
Salarios recibidos por residentes en el extranjero	36

5. Obtener la **renta de la que disponen** los residentes en la economía descrita en el cuadro:

<b>Variable</b>	<b>Valor</b>
Producción de bienes y servicios	11.520
Consumos intermedios	5.693
Exportaciones	1.266
Importaciones	1.428
Consumo final	4.711
FBC	1.578
Sueldos y salarios	3.660
EBE	2.167
Subvenciones	140
Impuestos	440
Salarios pagados a residentes en el resto del mundo	120
Salarios recibidos por residentes en el resto del mundo	220
Rentas de la propiedad y empresa netas recibidas del resto del mundo	130
Transferencias corrientes netas recibidas del Resto del mundo	-70

6. Calcular la **capacidad o necesidad de financiación** a partir de los datos siguientes:

<b>CONCEPTOS</b>	<b>MAGNITUDES</b>
Transferencias corrientes netas del exterior	33
Remuneración de asalariados	9010
Remuneración de asalariados pagadas al exterior	95
Remuneración de asalariados recibidas del exterior	75
Rentas de la propiedad pagadas al exterior	130
Rentas de la propiedad recibidas del exterior	115
Consumo de capital fijo	160
Gasto en consumo colectivo	2493
Gasto en consumo individual	6750
Subvenciones sobre productos	21
Consumo intermedio	11100
Formación bruta de capital	3950
Impuestos sobre productos	275
Exportación de bienes y servicios	2750
Importación de bienes y servicios	3330
Transferencias de capital netas	-100

7. Calcular la **capacidad o necesidad de financiación** de esta economía a partir de los siguientes datos:

<i>Conceptos</i>	<i>Valores</i>
Importación de bienes y servicios	3200
Exportación de bienes y servicios	2800
Impuestos	250
Formación Bruta de capital	3800
Consumo intermedio	11000
Subvenciones	20
Consumo individual	6800
Consumo colectivo	2580
Consumo de capital fijo	150
Rentas de la propiedad recibidas del exterior	120
Rentas de la propiedad pagadas al exterior	130
Remuneración de asalariados recibidas del exterior	60
Remuneración de asalariados pagadas al exterior	80
Remuneración de asalariados	8000
Transferencias corrientes netas del exterior	25
Transferencias de capital recibidas	30
Transferencias de capital pagadas	15

8. Calcular el **PIBpm** por el lado de la renta y la demanda, la **remuneración de asalariados recibida del resto del mundo** y la **RNBDpm**:

Importación de bienes y servicios	3220
Remuneración de asalariados	6800
Exportaciones	2170
Consumo individual	14650
Consumo colectivo	4990
Excedente bruto de explotación	9500
Rentas del trabajo pagadas al resto del mundo	11150
Rentas de la propiedad y de la empresa recibidas del resto del mundo	1150
Rentas de la propiedad y de la empresa pagadas al resto del mundo	5550
Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	2650
Transferencias corrientes pagadas al resto del mundo	1765
Impuestos	6890
Subvenciones	1390
RNB	18900
Consumo de capital fijo	560
Formación neta del capital	2660

9. Calcular el **PIB<sub>pm</sub>** por todas las vías posibles, el **PIN<sub>pm</sub>** y **RNBD<sub>pm</sub>**:

Consumo colectivo	4200
Consumo privado	11000
Consumo ISFLSH	1000
Rentas mixtas	710
Excedente bruto de explotación	9390
Remuneración de asalariados	15000
Exportación de bienes y servicios	3300
Variación de existencias	125
Impuestos netos	625
Formación bruta de capital fijo	6400
Importación de bienes y servicios	300
Rentas del trabajo pagadas al resto del mundo	15
Rentas del trabajo recibidas del resto del mundo	20
Rentas de la propiedad y empresa recibidas del resto del mundo	50
Rentas de la propiedad y empresa pagadas al resto del mundo	55
Transferencias corrientes recibidas del resto del mundo	4
Transferencias corrientes pagadas del resto del mundo	6
Depreciación	20