# • Транспортная задача.

Bap 1

пункты	В1	B2	В3	B4	запасы
A1	1	2	4	1	50
A2	2	3	1	5	30
A3	3	2	4	4	10
потребности	30	30	10	20	90

# Bap 3

пункты	B1	B2	В3	B4	запасы
A1	2	3	4	3	90
A2	5	3	1	2	30
A3	2	1	4	2	40
потребности	70	30	20	40	160

### $\mathrm{Bap}\ 5$

пункты	B1	B2	В3	запасы
A1	1	2	4	90
A2	1	3	4	30
A3	2	2	3	40
потребности	50	60	10	120

 $\mathrm{Bap}\ 2$ 

пункты	B1	B2	В3	B4	запасы
A1	1	7	9	5	120
A2	4	2	6	8	280
A3	3	8	1	2	160
потребности	130	220	60	70	480/560

# Bap 4

пункты	B1	B2	запасы
A1	1	2	40
A2	3	2	30
A3	1	4	30
потребности	30	70	100

### $\mathrm{Bap}\ 6$

пункты	B1	B2	В3	B4	запасы
A1	1	7	9	5	120
A2	4	2	6	8	280
A3	3	8	1	2	160
потребности	130	220	60	70	480/560