

Vstupy:					
Tabulka 1 (zdrojová oblast)					
	Sloupec_1	Sloupec_2	Sloupec_3	Sloupec_4	Sloupec_5
Řádek_1	3	28	89	37	54
Řádek_2	30	40	46	45	56
Řádek_3	3	51	41	80	79

Součty řádků
211
217
254

Součet

Vstupy:					
Tabulka 2 (cílová oblast)					
	Sloupec_1	Sloupec_2	Sloupec_3	Sloupec_4	Sloupec_5
Řádek_1	27	53	43	77	5
Řádek_2	70	30	97	41	99
Řádek_3	13	47	45	30	23

Dělit nulou:

Vstupy:					
Tabulka 1 (zdrojová oblast)					
	Sloupec_1	Sloupec_2	Sloupec_3	Sloupec_4	Sloupec_5
Řádek_1	3		89	37	54
Řádek_2	30	40	46		56
Řádek_3	3	51		80	79

Vstupy:					
Tabulka 2 (cílová oblast)					
	Sloupec_1	Sloupec_2	Sloupec_3	Sloupec_4	Sloupec_5
Řádek_1	27	53	43	77	5
Řádek_2	70	30	97	41	99
Řádek_3	13	47	45	30	23

čů:

Násobení

Vstupy:					
Tabulka 2 (cílová oblast)					
	Sloupec_1	Sloupec_2	Sloupec_3	Sloupec_4	Sloupec_5
Řádek_1	27	53	43	77	5
Řádek_2	70	30	97	41	99
Řádek_3	13	47	45	30	23

Dělení

Vstupy:	
	Sloupec_1
Řádek_1	27
Řádek_2	70
Řádek_3	13

Vložit propojení

3	28
30	40
3	51

Transponovat

Vstupy:	1 (zdrojová

Tabulka 2 (cílová oblast)			
Sloupec_2	Sloupec_3	Sloupec_4	Sloupec_5
53	43	77	5
30	97	41	99
47	45	30	23

89	37	54
46	45	56
41	80	79

	Řádek_1	Řádek_2	Řádek_3
Sloupec_1	3	30	3
Sloupec_2	28	40	51
Sloupec_3	89	46	41
Sloupec_4	37	45	80
Sloupec_5	54	56	79

Řada 1:

10 20 30 40

Řada 2:

100

Součet řada 1: 150

200

Součet řada 2: 1500

300

Součet řada 3: 15000

400

500

Řada 3:

1000 2000 3000 4000

50

Maximum ze součtů:
15000

5000

alfa

1

#HODNOTA!

Rovnice:

$$X + Y/2 = 0$$

$$Y + X/2 = 8$$

$$X \rightarrow G9$$

$$Y \rightarrow G13$$

$$X = -Y/2 \quad 0$$

$$Y = 8 - X/2 \quad 0$$

Výstupy:

100 0.1

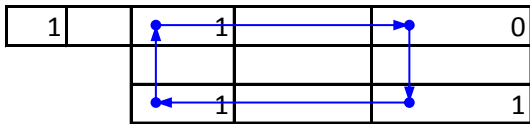
-5.3125
10.65625

100 0.001

-5.333333015
10.66666651

100 0.000001

-5.333333332
10.66666667



7

1

8

Scénář Varianta 1:

Tržby za zboží	40000
Nákupní cena zboží	15200
Zisk	24800

Scénář Varianta 2:

Tržby za zboží	68300
Nákupní cena zboží	28600
Zisk	39700

Scénář Varianta 3:

Tržby za zboží	110000
Nákupní cena zboží	42500
Zisk	67500

Tabulky

	1	2	3	4	5
0					
0					
0					
10					
9					
8					
7					
6					
5					

Zpětne řešení

14

15

16

3360

0.114881

Zpráva scénáře			
	Aktuální hodnoty:	Varianta 1	Varianta 2
Měněné buňky:			
Tržby_za_zboží	40000	40000	68300
Nákupní_cena_zboží	15200	15200	28600
Výsledné buňky:			
Zisk	24800	24800	39700

Poznámka: Sloupec Aktuální hodnoty představuje hodnoty měněných buněk v okamžiku, kdy zpráva scénáře byla vytvořena. Měněné buňky každého scénáře jsou označeny šedě.

Varianta 3

110000

42500

67500

§B§3:§B§4 podle (Vše)

Popisky řádků	Zisk
Varianta 1	24800
Varianta 2	39700
Varianta 3	67500