

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	
1	Laun sölumanna á 1. ársfjórðungi 2016						Janúar	Febrúar	Mars	Lausn						
2					Laun fyrir stk.	500 kr.	600 kr.	550 kr.								
3													Janúar	Febrúar	Mars	
4	Seldar einingar	Janúar	Febrúar	Mars	Launagreiðslur	Janúar	Febrúar	Mars	500 kr.	600 kr.	550 kr.					
5	Ólína Atladóttir	78 stk.	87 stk.	65 stk.	Ólína Atladóttir	39.000 kr.	52.200 kr.	35.750 kr.								
6	Katla Þórðardóttir	97 stk.	91 stk.	98 stk.	Katla Þórðardóttir	48.500 kr.	54.600 kr.	53.900 kr.	Janúar	Febrúar	Mars					
7	Sigurður Jónasson	15 stk.	24 stk.	48 stk.	Sigurður Jónasson	7.500 kr.	14.400 kr.	26.400 kr.	39.000 kr.	52.200 kr.	35.750 kr.					
8	Guðrún Pétursdóttir	9 stk.	40 stk.	15 stk.	Guðrún Pétursdóttir	4.500 kr.	24.000 kr.	8.250 kr.	48.500 kr.	54.600 kr.	53.900 kr.					
9									7.500 kr.	14.400 kr.	26.400 kr.					
10		Launagreiðslur		Janúar					4.500 kr.	24.000 kr.	8.250 kr.					
11		Ólína Atladóttir		=G\$2*B5												
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																

G5 Blönduð tilvísun  
Settu **formúlu** í hólfið sem reiknar út laun sölumanna.  
Afritaðu formúluna **niður** og til hægri.

**G7 Goal Seek**  
Hvað þarf Sigurður Jónasson að selja mörg stykki til að fá **19.200 kr.** í laun?  
Ath. útkoman er ekki sýnd hér.

Goal Seek ? X

Set cell: G7

To value: 19200

By changing cell: \$B\$7

OK

**38 stk.**

