

وہلامی نمونہیی پرسیارہکانی کۆتایی سالی 2018-2019 ی بابہتی ہہئسہنگاندنی پڑۆژہ ئابووریہکان / پۆلی چوارہمی ئابووری

وہلامی پرسیارى يەكەم:

تێچوونی بەرہەمەینانی بۆ ھەر سالیك = تێکرای تێچوونی بەرہەمەینانی یەك لیتر × توانای بەرہەمەینانی رۆژانہ × ژماری رۆژانی کارکردنی فیعلی لەسالیكدا

تێچوونی بەرہەمەینانی بۆ ھەر سالیك لە سالانی (2-11) = $(1.4) \times \$10,000 \times \text{لیتر} \times 300 \text{ رۆژ} = 4,200,000 \text{ دولار} = 4,200 \text{ ھزار دولار}$

تێچوونی بەرہەمەینانی بۆ ھەر سالیك لە سالانی (12-19) = $(2.3) \times \$10,000 \times \text{لیتر} \times 300 \text{ رۆژ} = 6,900,000 \text{ دولار} = 6,900 \text{ ھزار دولار}$

دەسکەوتی گشتی بۆ ھەر سالیك = تێکرای نرخى فروشتنی یەك لیتر × توانای بەرہەمەینانی رۆژانہ × ژماری رۆژانی کارکردنی فیعلی لەسالیكدا

دەسکەوتی گشتی بۆ ھەر سالیك لە سالانی (2-11) = $(2) \times \$10,000 \times \text{لیتر} \times 300 \text{ رۆژ} = 6,000,000 \text{ دولار} = 6,000 \text{ ھزار دولار}$

دەسکەوتی گشتی بۆ ھەر سالیك لە سالانی (12-19) = $(3) \times \$10,000 \times \text{لیتر} \times 300 \text{ رۆژ} = 9,000,000 \text{ دولار} = 9,000 \text{ ھزار دولار}$

پوختەى بەھای ھەنووکەیی 17%	پوختەى بەھای ھەنووکەیی 12%	پوختەى ھەلقولادەکان (قازانج)	نرخى داشکانى 17%	نرخى داشکانى 12%	تێچوونی گشتی	دەسکەوتی گشتی	تێچوونی بەرہەمەینانی	تێچوونی بەگەر خستنی وچاگردنەوہ	تێچوونی وہبەرھینانی	□ سال
-10,256	-10,715	-12,000	0.8547	0.8929	12000	0	0	0	12000	1
6,810	8,516	16,110	0.4227	0.5286	4210	6000	4200	10	0	10-2
-215	-348	-1,210	0.1778	0.2875	7210	6000	4200	10	3000	11
1,560	2,977	16,680	0.0935	0.1785	6915	9000	6900	15	0	19-12
329	755	6,500	0.0506	0.1161	0	6500				
-1,773	1,185									

به‌های هه‌نووک‌ه‌یی تیچوون به‌نرخ‌ی 17%	به‌های هه‌نووک‌ه‌یی ده‌سکه‌وت به‌نرخ‌ی 17%	به‌های هه‌نووک‌ه‌یی تیچوون به‌نرخ‌ی 12%	به‌های هه‌نووک‌ه‌یی ده‌سکه‌وت به‌نرخ‌ی 12%	نرخ‌ی داشکان‌ی 17%	نرخ‌ی داشکان‌ی 12%	تیچوون‌ی گشت‌ی	ده‌سکه‌وت‌ی گشت‌ی	تیچوون‌ی به‌ره‌مه‌ی‌یان	تیچوون‌ی به‌گه‌رخ‌ستن وچاگردنه‌وه	تیچوون‌ی وه‌به‌ره‌ی‌یان	سان
10256	0	10715	0	0.8547	0.8929	12000	0	0	0	12000	1
16016	22826	20029	28544	0.4227	0.5286	4210	6000	4200	10	0	10-2
1282	1067	2073	1725	0.1778	0.2875	7210	6000	4200	10	3000	11
5172	6732	9875	12852	0.0935	0.1785	6915	9000	6900	15	0	19-12
0	329	0	755	0.0506	0.1161	0	6500				
32727	30954	42691	43876								
-1773		1185									

● پوخته‌ی به‌های هه‌نووک‌ه‌یی له نرخ‌ی داشکاندن 12%.

$$= \text{کۆی ده‌سکه‌وته‌کان به به‌های هه‌نووک‌ه‌یی له نرخ‌ی داشکاندن 12\% - کۆی تیچووه‌کان به به‌های هه‌نووک‌ه‌یی بۆ نرخ‌ی داشکاندن 12\%}$$

$$= 42691 - 43876 = 1185 \text{ دۆلار.}$$

● پوخته‌ی به‌های هه‌نووک‌ه‌یی له نرخ‌ی داشکاندن 17%.

$$= \text{کۆی ده‌سکه‌وته‌کان به به‌های هه‌نووک‌ه‌یی له نرخ‌ی داشکاندن 17\% - کۆی تیچووه‌کان به به‌های هه‌نووک‌ه‌یی بۆ نرخ‌ی داشکاندن 17\%}$$

$$= 32727 - 30954 = 1773 \text{ دۆلار.}$$

داواکراو :

<p>تیکرپایی دهسکه وتی ناوخوی =</p> <p>پوخته ی به های هه نووکه یی له نرخی داشکانی نزم</p> <hr style="width: 60%; margin: 0 auto;"/> <p>داشکانندی نزم + جیاوازی نیوان هه ردوو نرخی داشکان ×</p> <p>جیاوازی نیوان پوخته ی به های هه نووکه یی له هه ردوو نرخی داشکاندن</p>
--

$$1185 \times (0.12 - 0.17) + 0.12 = \text{ت. د. ن}$$

$$1185 - (1773 -)$$

$$1185 \times (0.12 - 0.17) + 0.12 = \text{ت. د. ن}$$

$$1185 + 1773$$

$$1185 \times (0.12 - 0.17) + 0.12 = \text{ت. د. ن}$$

$$2,958$$

$$0.4006 \times (0.5) + 0.12 = \text{ت. د. ن}$$

$$0.0029 + 0.12 = \text{ت. د. ن}$$

ت. د. ن = 14.0029% به پیی ئه و پیوه ره پرۆژه که په سه ند ده کری له بهر ئه وه ی که تیکرپایی دهسکه وتی ناوخوی گه وره تره له نرخی سووی باو به بری 12%.