

Физика-Информатика***Бір дұрыс жауабы бар тапсырмалар***

1. Қозғалысы $x=4,2t^2 + 2t$ теңдеумен берілген материялық нүктенің үдеуі
- A) $4,2 \text{ м/с}^2$
 - B) $2,1 \text{ м/с}^2$
 - C) 4 м/с^2
 - D) $2,2 \text{ м/с}^2$
 - E) $8,4 \text{ м/с}^2$
2. В\$2 ұяшығындағы \$ символ дегеніміз
- A) Адресте тек баған нөмірі ауыспайды
 - B) Ұяшық аты өзгеріссіз қалады
 - C) Ұяшық диапазонына сілтеме, мұндағы диапазон басы қатаң түрде бекітілген және оны көшіру кезінде ол өзгеріссіз қалады
 - D) Адресте тек жол нөмірі өзгермейтін болады
 - E) Адресі өзгеріссіз қалады

Бір немесе бірнеше дұрыс жауабы бар тапсырмалар

3. Жеңіл машинасының жылдамдығы 108 км/сағ, массасы 1000 кг. Жүк машинасының жылдамдығы 54 км/сағ болса, жүк машинасы импульсінің жеңіл машина импульсіне қатынасы 1,5. Жүк машинасының массасы
- A) 1500 кг
 - B) 1000 кг
 - C) 3000 кг
 - D) 1800 кг
 - E) 3400 кг
 - F) 4500 кг
4. Ақпараттық процесстерді көрсетіңіз
- A) сөзжұмбақ шешу
 - B) ағаш отырғызу
 - C) анаға арналған хат
 - D) информатика оқулығы
 - E) бақылау жұмысын орындау
 - F) сүйікті музыкалық топтың ұнтаспасы
 - G) телефон арқылы сөйлесу
 - H) телебағдарлама қарау

Мәнмәтіндік тапсырмалар
1-мәнмәтін

Бір дұрыс жауабы бар 5 тапсырма






«Барыс» дүкенінің тауарларының мәліметтер қоры берілген.

B3		fx Сүт				
	A	B	C	D	E	F
1	"Барыс" дүкені					
2	№	Тауар атауы	Жеткізуші	Көлемі, л	Бағасы	Жалпы бағасы
3	1	Сүт	Жеткізуші № 1	76	T143	T10 868
4	2	Айран	Жеткізуші № 2	40	T245	T9 800
5	3	Сүзбе	Жеткізуші № 3	86	T225	T19 350
6	4	Сүт	Жеткізуші № 3	45	T152	T6 840
7	5	Сүт	Жеткізуші № 4	87	T158	T13 746
8	6	Сүзбе	Жеткізуші № 4	34	T230	T7 820
9	7	Айран	Жеткізуші № 4	67	T250	T16 750
10	8	Айран	Жеткізуші № 3	45	T240	T10 800
11	9	Сүт	Жеткізуші № 2	43	T155	T6 665
12	10	Сүт	Жеткізуші № 5	32	T160	T5 120
13						
14						
15	№	Тауар атауы	Жеткізуші саны	Жалпы бағасы	Орта бағасы	
16	1	Сүт	5	T43 239	T154	
17	2	Айран	3	T37 350	T245	
18	3	Сүзбе	2	T27 170	T228	

1. Жеткізуші санын есептеу үшін мына функцияны қолданамыз

- A) СУММ
- B) СРЗНАЧ
- C) СЧЁТЕСЛИ
- D) СРГАРМ
- E) СУММЕСЛИ

2. «Жалпы бағасын» есептеу үшін

- A) =D3*E3 формуласын жазып,  шерту арқылы
- B) =D3+E3 формуласын жазып,  белгішесін жылжыту арқылы
- C) =D3*E3 формуласын жазып,  белгішесін жылжыту арқылы
- D) =D3*E3 формуласын жазып,  шерту арқылы
- E) =D3*E3 формуласын жазып,  шерту арқылы

3. Мәліметтер базасы мына офистік программада жасалған

- A) MS Access
- B) MS Word
- C) MS Outlook
- D) MS Excel
- E) MS InfoPath

4. «Бағасы» және «Жалпы» бағасы ұяшықтарындағы мәндерді сандық форматқа ауыстыру үшін

- A) «Ұяшықтар форматы» – Қаржылық
- B) «Ұяшықтар форматы» – Ақша
- C) «Ұяшықтар форматы» – Пайыздық
- D) «Ұяшықтар форматы» – Сандық
- E) «Ұяшықтар форматы» – Жалпы

5. Жұмыс істеп тұрған ұяшықтың атауы

- A) D1
- B) B1
- C) A1
- D) B3
- E) C3