## 


 кктабкеиабтウ́．





 ゆws n̆ $\sigma$ кóv．
















 uாnpevias tns SHARP．



$\alpha \dot{\alpha} \sigma \varepsilon \mu \alpha$ عúkòa




 апо́ то v́́uо．

##  <br> 1234.557 .109124




 арvntıкóc．



## 








## EL－2607PG

SE

$\triangle$ ІАКоптнг



OFF－O ДIAKоптНГ
 avoivel．
$\stackrel{\square}{\square}$






ミпивішоп：




 （grand total）／púӨuıon форо入оүккoú









 aфalpetan ard
avtukemevvv．

 käapi（g̨． ka＠api！६！
 фтд́couv
 еппоггн үподадтолнг




про́өөєəns




то入入атдасабдой












$\stackrel{5}{\dagger} \downarrow$ Е：апоОГН ЕТРОГГУМОПОІНЕНЕ

乏пнкiшणワ：

 ס̆aipsøn．

 ${ }_{\text {SATE }}^{\text {SATE }}$ ． тоtal）
 ŋv Evepporoinon tou Grand Total（yevikó óvodo）．


 Өモ́on＂RATE SET＂．





$\delta \varepsilon v$ vionopi（zeal）．






 ypaфei

ПАНКТРО ГIA ДIOPOДГН TENEYTAIOY ЧНФIOY
NiKo EYNONO





 ＊гүNOло




ПАНКТРО AФAIPEEHE KAI I IOTHTA乏（IEON） ПАНКТРO ПPOEOEEHE KAI IIOTHTA乏（ILON） ПАНКТРO ГIA AААГН EHMEIOY
 al avtiéta）


 غ́кптшon．

МННКНГ
O ANAK＾HELE MNHMHE ЕҮM XRPII ФOPO
хопоиопоияітаи

тоІІ екато







 ${ }^{\tau} \mathrm{t} . \lambda \mathrm{v}$ U．



 ouvek｜otei．






## 


















## AMavin tns uenavotavivias


 храртіо́：（









##  <br> －




 घктurшшт́．





Xpóvos pla tnv avtikatáotaón tņ uratapíac




 $\eta$ пıvíun．

























 ouokeuń．
 tnv avoígere．

\section*{ETava申opá tns | oưkzuís |
| :---: |}





 va ratn $\theta \varepsilon$ í uóvov धáv：









 TМНМА ЕкТҮпПЕНц




－єрнокрабіа $\lambda$ हєтоиррі́а५：$\quad 0-40^{\circ} \mathrm{C}$
Kataváh $\omega$ on peúnuroç：$\quad 82 \mathrm{~mA}$
 ins итатараіая）



－проЕІІопоінгН







C






 हктóc av avaф̨́peral סiaфореtuќ．




 біафореткќ．





 | （1） | （2） | $\begin{array}{c}\text { Eктürwon } \\ \text {（3）}\end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: |



$12.45+16.24+19.35-5.21=$

| （1）＊1 |  |  |
| :---: | :---: | :---: |
|  | （2） | （3） |
| 1245 包 | 12.45 | $12 \cdot 45+$ |
| 1624 包 | 28.69 | $16.24+$ |
| 1935 國 | 8.04 | $19 \cdot 35+$ |
| 521 － | 42.83 | $5 \cdot 21$－ |
| ＊ |  | 42．83＊ |
|  | 42.83 |  |

 $(240+180+180-75) \times 8=\begin{aligned} & \text { K•A } \\ & \square \\ & \text { F63210 } \\ & \text { 回 }\end{aligned}$

| （1） | （2） | （3） |
| :---: | :---: | :---: |
| 240 廌 | 240. | $240 \cdot+$ |
| 180 國 | 420. | 180．＋ |
|  | 600. | 180．＋ |
| 75 | 525. | 75. |
| ® |  | $525 \cdot \diamond$ |
|  | 525. | $525 \cdot \times$ |
| 8 國 |  | $8 \cdot=$ |
|  |  | 4，200＊＊ |
|  | 4，200． |  |


| YпологİMOI ME ETAOEPO |  |  |
| :---: | :---: | :---: |
| A．$\frac{62.35 \times}{62.35 \times 22.22=}$ |  | K．A F63210 |
|  |  | 凹－ |
| （1） | （2） | （3） |
| $\begin{aligned} & 62.35 \text { 区 } \\ & 11.11 \text { 国 } \end{aligned}$ | 62.35 | $62 \cdot 35 \times$ |
|  |  | $11 \cdot 11=\mathrm{K}$ |
|  |  | 692－71＊ |
|  | 692.71 |  |
| 22.22 國 |  | $22 \cdot 22=K$ |
|  | 1，385．42 | 1，385•42＊ |
|  |  |  |
| B． $11.11 \div 77.77=$ <br> $22.22 \div 77.77=$ |  | $\begin{aligned} & \mathrm{K} \cdot \mathrm{~A} \\ & \mathrm{E} \quad \mathrm{~F} 3210 \\ & \mathbb{I} \end{aligned}$ |
|  |  |  |  |
| （1） | （2） | （3） |
| 11.11 ¢ | 11.11 | 11．11 |
| 77.77 国 |  | $\begin{aligned} & 77 \cdot 77=K \\ & 0 \cdot 143 * \end{aligned}$ |
|  |  |  |
|  | 0.143 |  |
| 22.22 围 |  | $22 \cdot 22=\mathrm{K}$ |
|  | 0.286 | 0．286＊ |


B．$(123 \div 1368) \times 100=\quad \begin{aligned} & \text { F63210 } \\ & \square\end{aligned}$

| （1） | （2） | （3） |
| :---: | :---: | :---: |
| 123 － | 123. | $123 \cdot \%$ |
| 1368 \％ |  | 1，368．\％ |
|  | 8.99 | 8．99＊ |


A．Mıa aú乡non katá $5 \%$ tns 100.


|  |  | $\stackrel{F 63210}{\square}$ |
| :---: | :---: | :---: |
| （1） | （2） | （3） |
| $100 \times$ | 100. | $100 \cdot \times$ |
| 10 田四 |  | － $10 \%$ |
|  |  | － 10.00 ＇Ekrtwoon |
|  |  |  |
|  | 90.00 |  |

Me tuv Xpíon Twv \ectoupplív Mark－Up kal a Cost－

 rıü＇ayopás．
－Ḱ̈óros（Cost）avitotooxzi ornv turí avopác

－GP（Gross Profit）घivać to k køDoç． tuй ayopás．



| Мєтра́иє | 「vшpizoure | плйктра |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Mrgn | II，Cost | Cost | Sell 围四 |
| Mkup | Sell，Cost | Sell | Cost 6 －${ }^{\text {a }}$ |
| Sell | Cost，Mrgn | Cost ${ }^{\square}$ | $\square^{\text {Mrgn }}$（10） |
| Cost | Sell，Mrgn | Sell $\square^{\square}$ |  |
| Sell | Cost，Mkup | Cost $\triangle$ | $\triangle$ Mkup（1） |
| Cost | Sell，Mkup | Sell $\ddagger$ | Mkup＋1－ |


| Cost | Sell | GP | Mkup | Mrgn |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| \＄200 | \＄250 | \＄50 | 25\％ | 20\％ |
| $\stackrel{\mathrm{F} 63210}{\square}$ |  |  |  |  |
| （1） | （2） |  | （3） |  |
| $\begin{aligned} & 200 母 \square \\ & 20 \text { 四 } \end{aligned}$ | 200. |  | 200 | Cost |
|  |  |  |  | \％M Mrgn |
|  |  |  | 250.00 | Sell |
|  | 50.00 |  | 50.00 | GP GP |
|  |  |  |  |  |


| ҮПОлОГІІМО ME MNHMH <br> A． $\begin{array}{r}46 \times 78=(1) \\ +) 125 \div 5=(2)\end{array}$ <br> －） $72 \times 8=(3)$ |  |  |
| :---: | :---: | :---: |
| £úvo入o（4） |  |  |
|  |  | $\frac{. P \text { P.IC }}{\square} \underset{\square}{\text { F63210 }}$ |
| （1） | （2） | （3） |
| ＊＊＊ |  |  |
| $46 \times$ | 46. | 46．$\times$ |
| 78 比 |  | $78 .=$ |
|  | 3，588．${ }^{\text {M }}$ | 3，588．＋M（1） |
| $125{ }^{\circ}$ | 125．M | 125\％ |
| 5 ＠ |  | $5 \cdot$ |
|  | 25．M | $25 \cdot \mathrm{M}$（2） |
| $72 \times$ | 72．M | $72 \cdot \times$ |
| 8 （四 |  | $8 \cdot=$ |
|  | 576．M | 576．－M（3） |
| © | 3，037 M | $3.037 .0 \mathrm{M} \mathrm{(4)}$ |


| Apt日号s тцподóvıои |  | Побótทta тццо入ópıшv | Eúvodo |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 |  | 1 | \＄100．55 |
| 2 |  | 1 | \＄200．00 |
| 3 |  | 1 | \＄200．00 |
| 4 |  | 1 | \＄400．55 |
| 5 |  | 1 | \＄500．65 |
| ¿úvodo |  | （a） | （b） |
|  |  |  |  |
| （1） | （2） | （3） |  |
| ＊ |  | 100．55＋ |  |
| 100.55 产 | 100.55 |  |  |
| 200 围 | 300.55 | 200．00＋ |  |
| 包 | 500.55 | 200．00＋ |  |
| 400.55 围 | 901.10 | $400 \cdot 55+$ |  |
| 500.65 貹 | 1，401．75 | 005 | $500 \cdot 65+$ |
|  |  |  | （a） |
|  | 1，401．75 | 1，401•75＊（b） |  |


|  |  | $\begin{gathered} \mathrm{K} \cdot \mathrm{~A} \text { F63210 } \\ \hline \text { 回 } \\ \hline \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: |
| （1） | （2） | （3） |
| 12315 苗 | 123.15 | $123 \cdot 15+$ |
|  | 241.15 | $118.00+$ |
| 13158 包 | 372.73 | $131.58+$ |
| 12502 國 | 497.75 | $125 \cdot 02+$ |
| $15825$ | 656.00 | $005{ }^{158 \cdot 25+}$ |
|  |  | 656．00＊ |
|  |  | 131.20 AG |
|  | 131.20 |  |



| фо́po 5\％цц то тобо́ twv \＄ 800. |  |  |
| :---: | :---: | :---: |
|  |  | －10 |
| （1） | （2） | （3） |
| $\begin{aligned} & \begin{array}{c} \text { RATE } \\ \text { GT:SET } \\ \mathbb{D} \end{array} * * \end{aligned}$ |  |  |
|  | 5. |  |
| （10x） |  | TX |
|  |  | 5．000 \％ |
| $\begin{aligned} & \mathrm{GT} \cdot \mathrm{SETET} \\ & \hline \mathrm{CD} \end{aligned}$ | 5.000 |  |
|  |  |  |
| 800 龱 |  | 800. |
|  |  | 40．TX |
|  |  | 840. |
|  | 840. |  |



84
52


840•＋
$525 \cdot+$
，365•＊
TX
65•－
1，300．


| MEгתN OPOE H $\mu$ ह́p $\alpha$ | Пш入ウंбहו¢ |
| :---: | :---: |
| $\Delta \varepsilon \tau t e ̇ p \alpha$ | \＄ 123.15 |
| Tpitn | \＄118．00 |
| Tetáptn | \＄ 131.58 |
| Пе́urtп | \＄ 125.02 |
| Парабквu＇ | \＄ 158.25 |
| £uvodıḱ | \＄656．00 |
|  | рıL 5 пие́pes |
|  | \＄ 131.20 |

