

| A／A | Kшסıко̧́ Үтофпфiou | Епढ́vuцo－Óvo $\alpha$ （ $\alpha \rho \chi$ кк人́） | $\begin{gathered} \Sigma \Sigma E \\ \text { оп^ } \Sigma \Omega M \end{gathered}$ | $\begin{array}{r} \Sigma N \\ M A X \end{array}$ | MHX | $\begin{aligned} & \text { IחT } \\ & \text { E.A } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { MHX } \\ & \Delta I O I \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \Sigma I \\ \text { ח^H } \end{gathered}$ | EФO | MET | IAT | $\begin{aligned} & \Sigma \Sigma \\ & K T H \\ & O \Delta O \end{aligned}$ | EAE $\Psi Y X$ ФAP | $\begin{aligned} & \Sigma T P \\ & \text { OIK } \end{aligned}$ | IAN | $\Sigma \Omega$ | MY $\Sigma \Omega M$ | EMYN | TEXN | EMYA EпIX | $\Delta / E$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 01 | 22024409 | KX | －－－－－－ | －－－ | －－－ | $\begin{aligned} & --- \\ & ---1 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & --- \\ & \text { KAT } \end{aligned}$ | KAT | KAT | －－－ |  | $\begin{aligned} & -----1 \end{aligned}$ |  | $\begin{gathered} --- \\ \text { KAT } \end{gathered}$ | －－－ | KAT | KAT | KAT | KAT | KAT | KAT |
| 02 | 22024411 | KN | －－－－－－ | －－－ | －－－ | －－－ | －－－ | －－－ | －－－ | －－－ |  | －－－ | $\stackrel{--}{---1}$ | －－－ | －－－ | KAT | KAT | KAT | －－－ | －－－ | －－－ |
| 03 | 22025479 | KM | －－－－－－ | －－ | －－－ | $\begin{aligned} & ---- \\ & \hline--1 \end{aligned}$ | KAT |  | KAT | －－－ |  |  |  | KAT | －－－ | KAT | KAT | KAT | KAT | KAT | KAT |
| 04 | 23037478 | KM | KAT KAT | KAT | －－－ | －－－ | －－－－ |  | －－－ | －－－ | －－－ | －－－－ | $\stackrel{--}{---1}$ | －－－ | －－－ | KAT | KAT | －－－ | －－－ | －－－ | －－－ |
| 05 | 24000690 | K $\Delta$ | －－－－－－ | －－－ | －－－ |  | KAT | KAT | －－ | －－－ |  |  |  | KAT | －－－ | KAT | KAT | KAT | －－－ | －－－ | KAT |
| 06 | 24001022 | KI | ETAN ETAN | －－－ | －－ | －－－ | EחAN | －－－ | －－ | －－－ | －－－ | －－－－ | $\stackrel{--}{---1}$ |  | －－－ | ETAN | ETAN | ETAN | ETAN | ETAN | ETAN |
| 07 | 24001158 | KA | －－－－－－ | －－－ | －－－ | $\begin{aligned} & ---- \\ & \hline \end{aligned}$ | $\overline{--}$ | －－－ | －－－ | －－－ | KAT |  | $\begin{aligned} & \hline \text { KAT } \\ & \text { KAT } \\ & \hline \end{aligned}$ | $---$ | KAT | －－－ | －－－ | －－ | －－－ | －－－ | －－－ |
| 08 | 24001267 | K $\Sigma$ | －－－－－－ | －－－ | －－－ |  | KAT |  | KAT | －－－ | －－－ | $\overline{----}$ |  | KAT | －－－ | KAT | －－－ | －－－ | －－－ | －－－ | KAT |
| 09 | 24001927 | KM | －－－－－－ | －－－ | －－－ |  |  | －－－ | －－ | －－－ | －－ |  |  |  | －－－ | KAT | －－－ | KAT | －－－ | －－－ | －－－ |
| 10 | 24011809 | KE | －－－－－－ | －－－ | －－－ | $\begin{aligned} & --- \\ & - \\ & \hline \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & --- \\ & \hline-- \end{aligned}$ | －－－ | －－ | －－ | KAT | $\begin{aligned} & \hline \text { KAT } \\ & \text { KAT } \\ & \hline \end{aligned}$ | KAT | $\begin{aligned} & --- \\ & \hline \end{aligned}$ | KAT | －－－ | －－ | －－ | －－－ | －－－ | －－－ |
| 11 | 24012785 | KA | KAT KAT | AKAT | KAT |  |  |  | －－－ | －－－ | －－－ |  |  |  | －－－ | KAT | KAT | －－－ | －－－ | －－－ | －－－ |
| 12 | 24024977 | K＾ | KAT－－－ | －－ | －－－ | －－－ |  | －－－ | －－ | －－－ | －－－ | －－－ | KAT --- | $\begin{gathered} \hline \text { KAT } \\ -- \\ \hline \end{gathered}$ | －－－ | －－ | －－ | －－ | －－－ | －－－ | －－－ |
| 13 | 24025493 | K $\Sigma$ | KAT KAT |  | KAT | KAT | $\begin{aligned} & \hline \text { KAT } \\ & \text { KAT } \\ & \hline \end{aligned}$ | KAT | KAT | KAT |  |  |  | KAT | －－－ | －－ | －－ | KAT | KAT | KAT | －－－ |



| A/A | Кшסıкós Yточпфíou |  ( $\alpha \rho \chi$ кк $\alpha^{\text {) }}$ | $\begin{gathered} \Sigma \Sigma \\ \text { оп^ } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \Sigma E \\ & \Sigma \Omega M \end{aligned}$ | $\sum_{\operatorname{MAX}}$ | MHX | $\begin{gathered} \text { IחT } \\ \text { E.A } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \text { MHX } \\ & \Delta I O I \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \Sigma I \\ \Pi \wedge H \end{gathered}$ | ЕФО | MET | IAT | $\begin{aligned} & \Sigma \Sigma \\ & K T H \\ & O \Delta O \end{aligned}$ | EA乏 ${ }_{\Psi} Y X$ ©AP | $\begin{gathered} \Sigma T P \\ \text { OIK } \end{gathered}$ | EAN | $\sum_{0 п \wedge}$ | MY <br> E $\Omega M$ | EMYN |  | $\begin{gathered} \text { £MYA } \\ \text { EחIX } \end{gathered}$ | $\Delta / E$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 14 | 24025619 | КП | --- | --- | --- | --- | ---- | ---- |  | --- | --- |  | $\begin{gathered} --- \\ \text { KAT } \end{gathered}$ | KAT | ---- | KAT | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 24026977 | AE | --- | --- | -- | --- | $---$ | $---$ |  | KAT | --- |  | ---- | ---- | $\begin{aligned} & ---- \\ & \text { KAT } \end{aligned}$ | --- | KAT | KAT | --- | --- | --- | KAT |
| 16 | 24027702 | КП |  | KAT | KAT | KAT | ---- | --- |  | -- | -- | -- | --- | $\stackrel{--}{---1}$ | --- | --- | KAT | KAT | KAT | --- | -- | --- |
| 17 | 24027776 | KE | --- | --- | --- | -- | $\begin{gathered} --- \\ \text { KAT } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} ---\overline{-} \\ \text { KAT } \end{gathered}$ |  | KAT | --- |  | ---- | ---- | KAT | --- | KAT | KAT | KAT | KAT | KAT | KAT |
| 18 | 24033274 | ВП | KAT | --- | -- | -- | --- | ---- |  | --- | --- |  | --- | KAT ---1 | KAT | --- | --- | --- | --- | --- | -- | --- |
| 19 | 24037968 | KN | --- | --- | --- | --- | $\begin{aligned} & ---- \\ & \hline \end{aligned}$ | $\begin{gathered} --- \\ \text { KAT } \end{gathered}$ |  |  | --- |  | ---- | ---- | $\begin{aligned} & --- \\ & \text { KAT } \end{aligned}$ | -- | KAT | KAT | --- | --- | --- | KAT |
| 20 | 24105681 | KI | --- | --- | -- | --- | ---- | ---- |  | -- | --- | -- | --- | $\stackrel{--}{---1}$ | --- | --- | KAT | KAT | KAT | KAT | KAT | KAT |
| 21 | 24105785 | KI | -- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |  |  | --- | $\stackrel{--}{---1}$ | --- | --- | KAT | KAT | KAT | KAT | KAT | KAT |

[^0]


[^0]:    гúvoخo Eүүрафஸ́v: 21

