

| $\boldsymbol{A}$ | $\mathbf{N}$ | D | $\mathbf{P}$ | EP | M |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |



|  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |



| $\Delta$ |  |  | $\square$ | $\square$ | $?$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |



| $\boldsymbol{A}$ | $\mathbf{L}$ | $\mathbf{B}$ | $\mathbf{A}$ | $\mathbf{N}$ |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |



| $\boldsymbol{P}$ | $\boldsymbol{P}$ | $\mathbf{P}$ | $\boldsymbol{E}$ | $\mathbf{N}$ |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |



| $\mathbf{M}$ | $\boldsymbol{A}$ | $\mathbf{T}$ | $\mathbf{E}$ | $\mathbf{O}$ |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |



| P |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |



|  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |



| $\mathbf{M}$ | $\mathbf{A}$ | $\mathbf{R}$ | $\mathbf{G}$ | $\mathbf{A}$ | $\mathbf{U}$ | $\mathbf{X}$ |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |  |  |



| Len |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |



| ■ |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- |



|  |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |  |



|  |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |



| $S$ | $T$ | $A$ | $C$ | $E$ | $Y$ |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |  |




| П |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |

