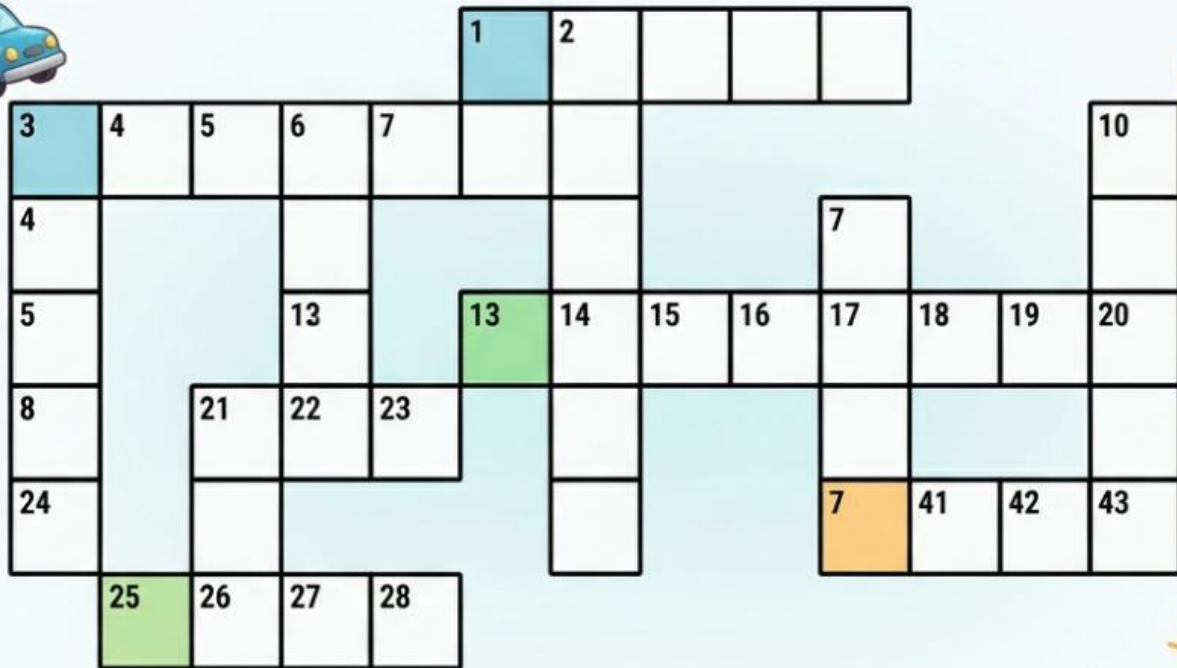


# TTS FISIKA: MISTERI GERAK LURUS (GLB & GLBB)



## MENDATAR (*Across*)

3. Besaran fisis yang konstan pada GLB. (7 huruf)
5. Simbol percepatan dalam persamaan. (2 huruf)
7. Perubahan kecepatan tiap satuan waktu. (10 huruf)
8. Keadaan benda sebelum dipercepat pada Table 2. (4 huruf)
9. Waktu yang digunakan dalam Table 1 untuk pencatatan (s). (2 huruf)
10. Jenis gerak di Table 1 ( $a=0$ ). (3 huruf)

## MENURUN (*Down*)

1. Lintasan lurus dari mobil dan motor. (5 huruf)
2. Tab simulasi PhET yang digunakan (sesuai LKS). (7 huruf)
4. Bentuk grafik v-t pada GLBB  
Bentuk grafik v-t pada GLBB (diagonal ke atas). (4 huruf)
6. Jenis gerak di Table 2 ( $a=tetap$ ). (4 huruf)