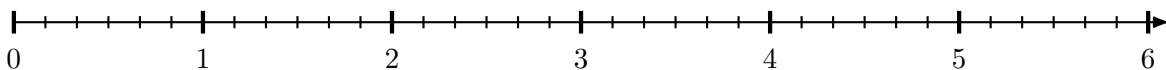
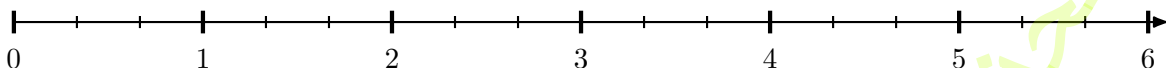


تعليم كسر على نصف مستقيم مدرج

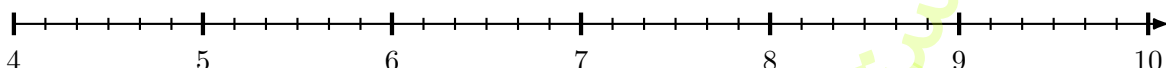
1. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $C\left(\frac{4}{6}\right)$ و $B\left(\frac{1}{6}\right)$: $A\left(\frac{13}{6}\right)$



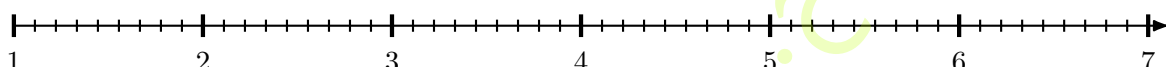
2. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $F\left(\frac{2}{3}\right)$ و $E\left(\frac{10}{3}\right)$: $D\left(\frac{8}{3}\right)$



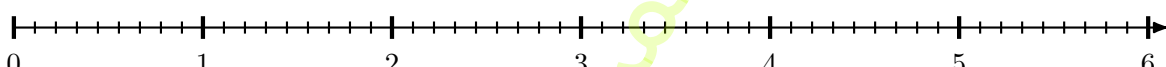
3. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $I\left(\frac{39}{6}\right)$ و $H\left(\frac{40}{6}\right)$: $G\left(\frac{33}{6}\right)$



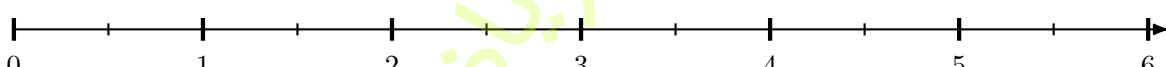
4. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $L\left(\frac{23}{9}\right)$ و $K\left(\frac{16}{9}\right)$: $J\left(\frac{27}{9}\right)$



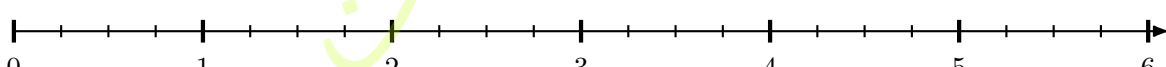
5. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $O\left(\frac{29}{9}\right)$ و $N\left(\frac{15}{9}\right)$: $M\left(\frac{21}{9}\right)$



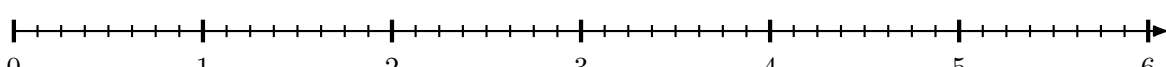
6. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $R\left(\frac{4}{2}\right)$ و $Q\left(\frac{6}{2}\right)$: $P\left(\frac{3}{2}\right)$



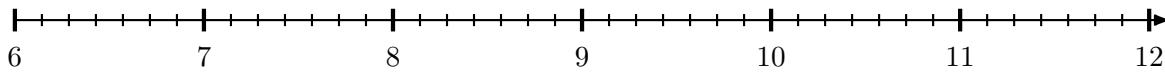
7. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $U\left(\frac{14}{4}\right)$ و $T\left(\frac{1}{4}\right)$: $S\left(\frac{6}{4}\right)$



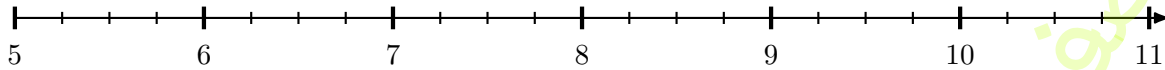
8. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $X\left(\frac{2}{8}\right)$ و $W\left(\frac{16}{8}\right)$: $V\left(\frac{5}{8}\right)$



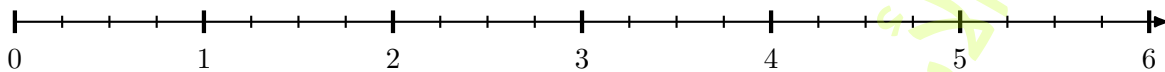
9. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $A_1\left(\frac{67}{7}\right)$ و $Z\left(\frac{60}{7}\right)$: $Y\left(\frac{56}{7}\right)$



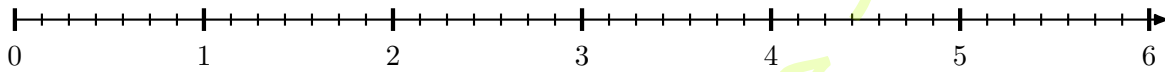
10. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $D_1\left(\frac{21}{4}\right)$ و $C_1\left(\frac{33}{4}\right)$: $B_1\left(\frac{27}{4}\right)$



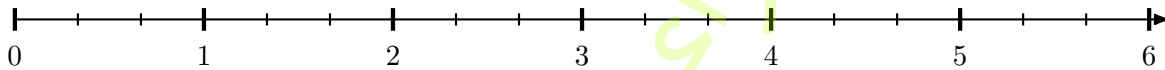
11. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $G_1\left(\frac{9}{4}\right)$ و $F_1\left(\frac{12}{4}\right)$: $E_1\left(\frac{4}{4}\right)$



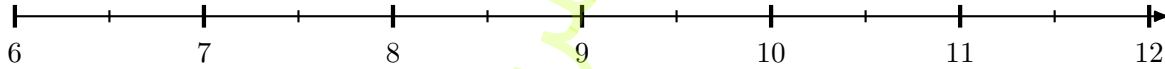
12. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $J_1\left(\frac{21}{7}\right)$ و $I_1\left(\frac{27}{7}\right)$: $H_1\left(\frac{25}{7}\right)$



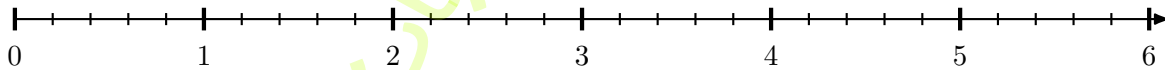
13. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $M_1\left(\frac{4}{3}\right)$ و $L_1\left(\frac{2}{3}\right)$: $K_1\left(\frac{12}{3}\right)$



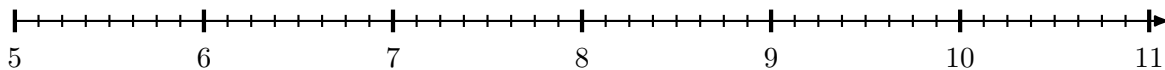
14. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $P_1\left(\frac{14}{2}\right)$ و $O_1\left(\frac{16}{2}\right)$: $N_1\left(\frac{20}{2}\right)$



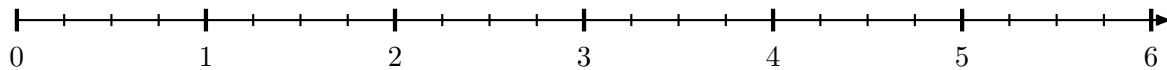
15. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $S_1\left(\frac{20}{5}\right)$ و $R_1\left(\frac{4}{5}\right)$: $Q_1\left(\frac{8}{5}\right)$



16. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $V_1\left(\frac{71}{8}\right)$ و $U_1\left(\frac{66}{8}\right)$: $T_1\left(\frac{67}{8}\right)$



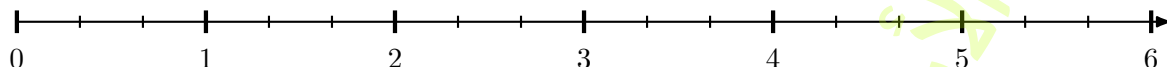
. $Y_1\left(\frac{11}{4}\right)$ و $X_1\left(\frac{1}{4}\right)$ ؛ $W_1\left(\frac{2}{4}\right)$. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط



. 18. علم، على نصف المستقيم المدرج المُعطى، النقط $B_2\left(\frac{5}{9}\right)$ و $A_2\left(\frac{6}{9}\right)$ ؛ $Z_1\left(\frac{3}{9}\right)$



١٩. علم، على نصف المستقيم المدرج المعطى، النقط $E_2\left(\frac{11}{3}\right)$ و $D_2\left(\frac{7}{3}\right)$: $C_2\left(\frac{5}{3}\right)$



الخط المستقيم المدرج المعطى، النقط

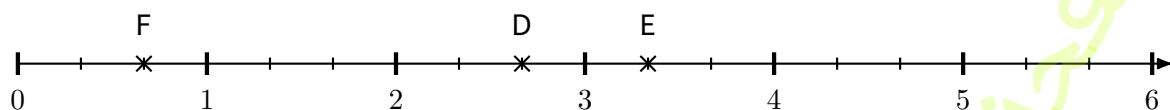
نقطة A: $\left(\frac{11}{3}\right)$ و $D_2\left(\frac{7}{3}\right)$ ؛ $C_2\left(\frac{5}{3}\right)$

تعليم كسر على نصف مستقيم مدرج (الحل)

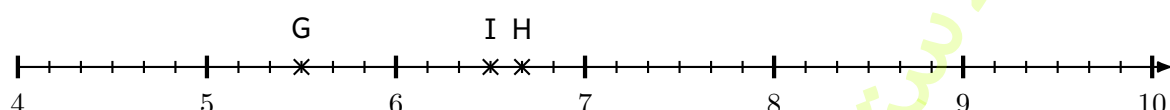
.1



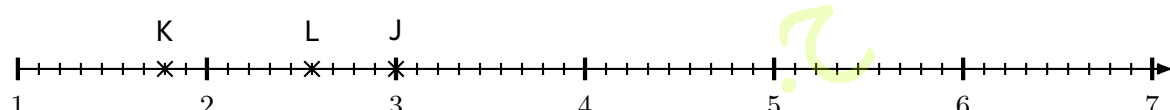
.2



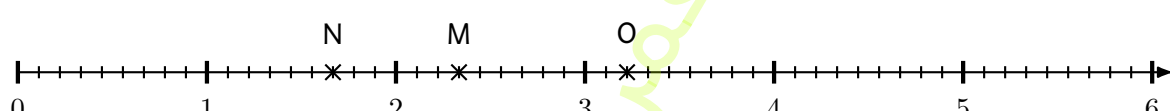
.3



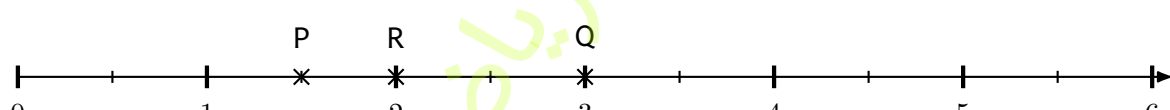
.4



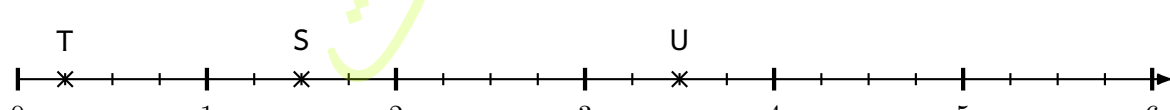
.5



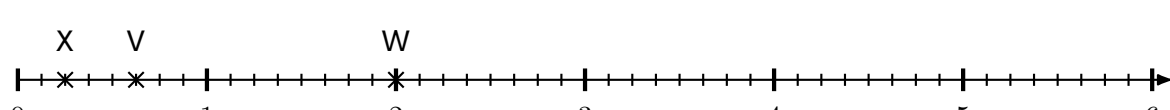
.6



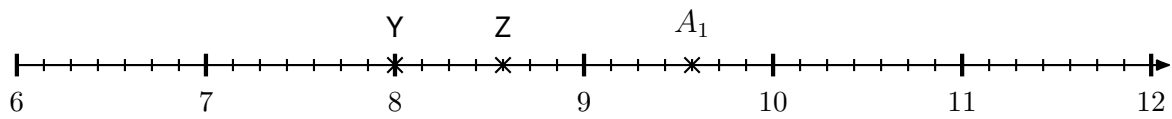
.7



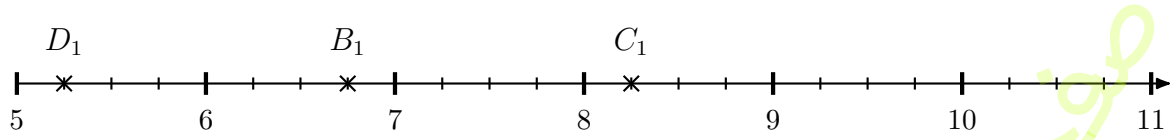
.8



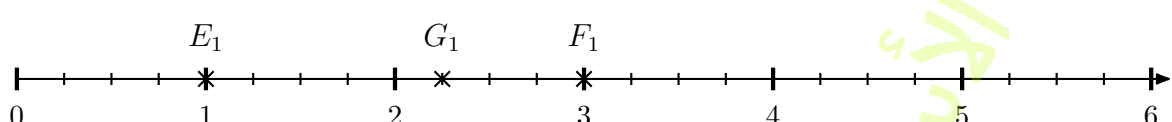
5 ♂ .9



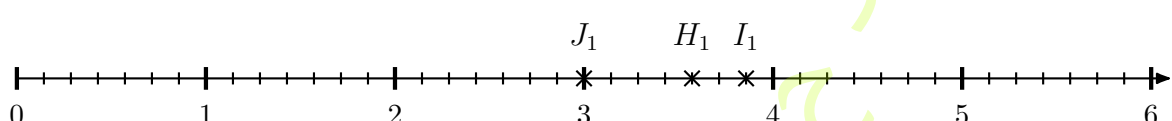
.10



.11



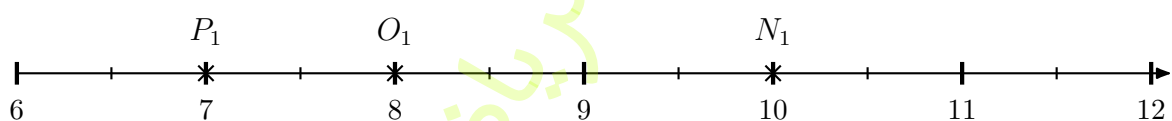
.12



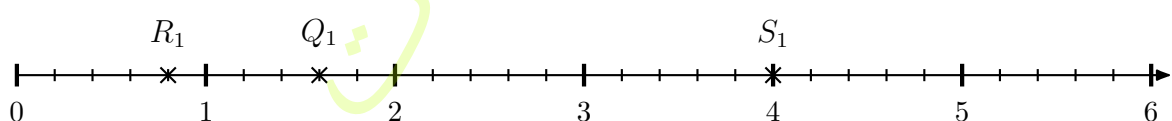
.13



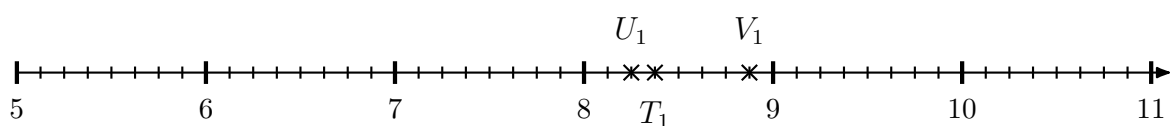
.14

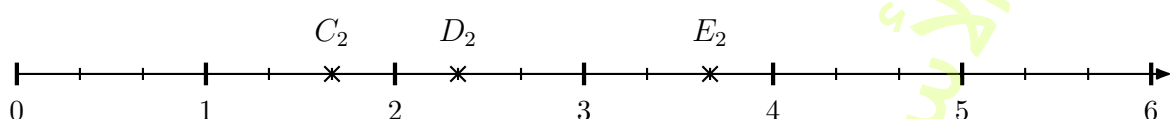
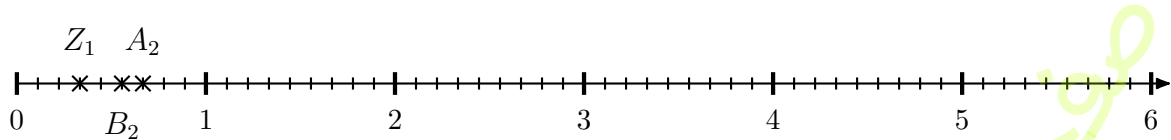
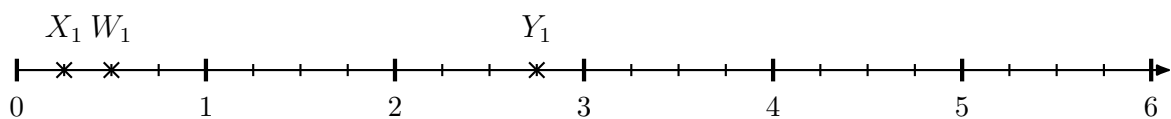


.15



.16





مَرْجُونٌ