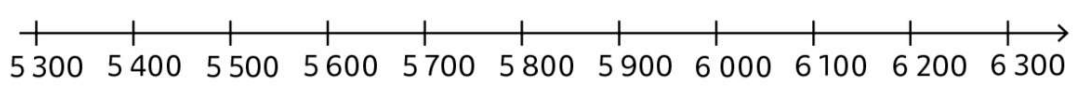
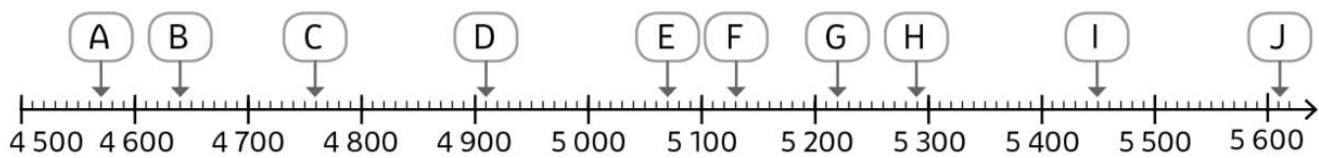


① **Place** les nombres suivants sur la droite graduée. Attention aux intrus !

- 6 259 3 247 5 492 5 709 7 438 5 621 5 356 5 934

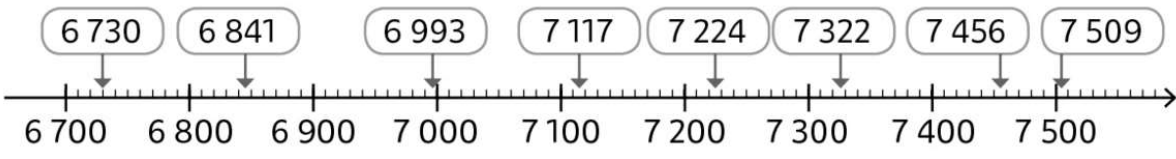


② **Écris** les nombres représentés par les lettres sur la droite graduée.



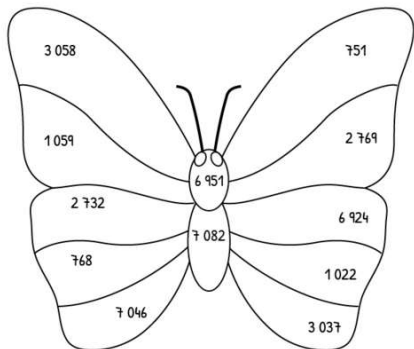
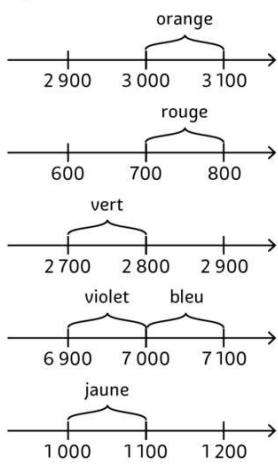
A : C : E : G : I :
 B : D : F : H : J :

④ **Observe** les nombres placés sur cette droite graduée et **indique** de quelle centaine chacun est le plus proche.



6 841 est proche de 7 322 est proche de
 6 993 est proche de 7 456 est proche de
 7 117 est proche de 7 509 est proche de
 6 730 est proche de 7 224 est proche de

⑤ **Colorie** selon le code.



BONUS :

LES MATHS DANS LA VIE



⑥ Place au bon endroit les numéros des planètes du système solaire sur cette représentation graduée.

Planètes	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
	Mercure	Vénus	Terre	Mars	Jupiter	Saturne	Uranus	Neptune
Distance au Soleil (millions de km)	57	108	149	227	778	1 421	2 876	4 498

