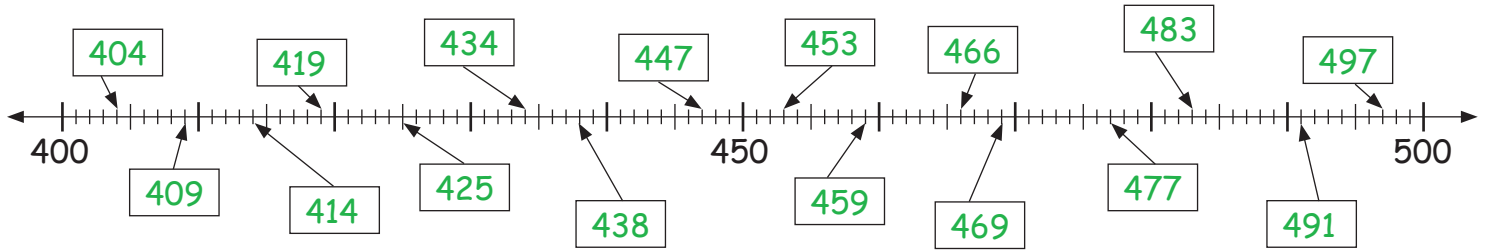
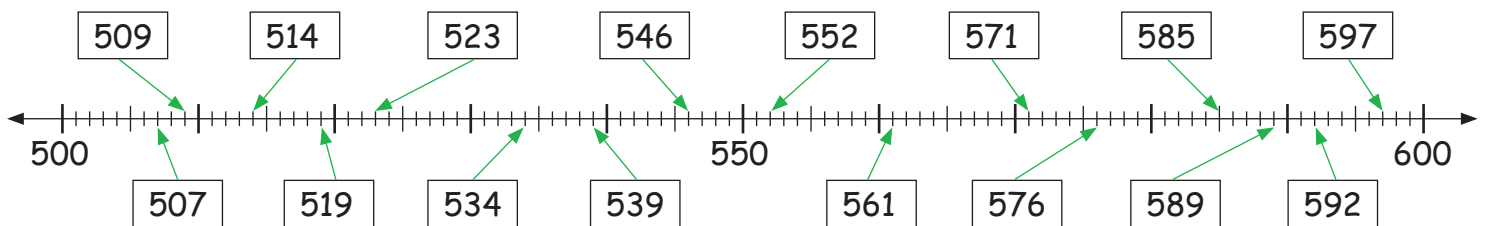


Orienter et compléter les chiffres jusqu'à 10001. L'échelle des chiffres :

Complète par les chiffres corrects !



Indique la position des nombres sur l'échelle :

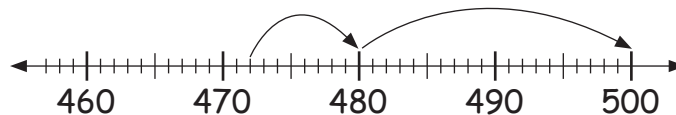
2. Compléter à la centaine supérieure :

Pour un nouvel ordinateur, Mme Hubert devra payer 472 €. Elle donne un billet de 500 €. Combien d'argent lui rendre-t-on ?

Le plus simple, tu complètes d'abord pour arriver à la dizaine supérieure et ensuite pour arriver à la centaine supérieure.



$$472 + \underline{8} = 480 + \underline{20} = 500$$



$$437 + \underline{63} = 500 \quad 264 + \underline{36} = 300 \quad 159 + \underline{41} = 200 \quad 581 + \underline{19} = 600 \quad 725 + \underline{75} = 800$$

$$642 + \underline{58} = 700 \quad 891 + \underline{9} = 900 \quad 376 + \underline{24} = 400 \quad 258 + \underline{42} = 300 \quad 463 + \underline{37} = 500$$

3. Compléter jusqu'à 1000 :

Le plus simple : tu complètes d'abord pour arriver à la dizaine supérieure, puis à la centaine supérieure et enfin à 1000.

$$483 + \underline{7} = 490 + \underline{10} = 500 + \underline{500} = 1000$$

$$267 + \underline{733} = 1000 \quad 328 + \underline{672} = 1000 \quad 184 + \underline{816} = 1000 \quad 649 + \underline{351} = 1000 \quad 807 + \underline{193} = 1000$$

$$928 + \underline{72} = 1000 \quad 645 + \underline{355} = 1000 \quad 382 + \underline{618} = 1000 \quad 495 + \underline{505} = 1000 \quad 398 + \underline{602} = 1000$$

$$519 + \underline{481} = 1000 \quad 406 + \underline{584} = 1000 \quad 573 + \underline{427} = 1000 \quad 192 + \underline{808} = 1000 \quad 465 + \underline{535} = 1000$$

$$386 + \underline{614} = 1000 \quad 281 + \underline{719} = 1000 \quad 796 + \underline{204} = 1000 \quad 813 + \underline{187} = 1000 \quad 621 + \underline{379} = 1000$$