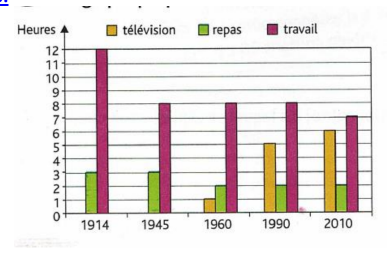
I) Observe cet histogramme puis réponds aux questions. Tu peux faire cet exercice à l'oral.

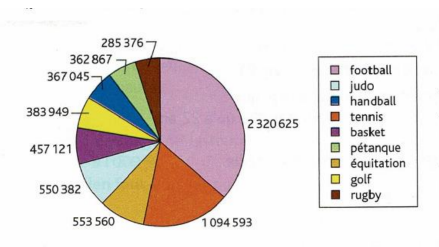
<u>Ce graphique présente l'évolution des activités quotidiennes d'un Français de 1 914 à 2 010.</u>



- a. Quelle est la durée d'une journée de travail en 1 914? Et en 2 010?
- b. Combien de temps occupent les repas en 1 945? Et en 2 010?
- c. Quelle occupation est croissante entre 1 960 et 2 010? (= représente de plus en plus d'heures entre 1 960 et 2 010)
- d. Quelle activité a le plus fortement diminué entre 1 914 et 2 010?
- e. De combien d'heures une journée de travail a-t-elle diminué entre 1 914 et 2 010?

II) Fais cet exercice sur ton cahier du jour.

<u>Ce graphique présente la répartition du nombre de licenciés sportifs en</u> France (pour les neuf sports ayant le plus de licenciés).



- a. Quel sport a le plus de licenciés?
- b. Quels sont les deux sports qui ont environ le même nombre de licenciés? Arrondis les nombres à la dizaine de mille pour répondre.
- c. Calcule le nombre total de licenciés des jeux de ballon.
- d. Représente ces informations sur un graphique en bâtons.

L'axe vertical indiquera le nombre de licenciés (2 carreaux = 200 000 licenciés).

Pour la question d), n'hésite pas à arrondir les nombres à la centaine de mille pour les placer sur ton histogramme, ce sera plus facile!

Petite aide apportée à la page suivante.

