

Prénom:

Date:

L'HABITAT AU XX^e SIECLE

Au XX^e siècle, l'habitat repose sur les constructions déjà présentes et, en raison d'une forte demande, il continue de se développer et d'évoluer. Les populations des campagnes rejoignent encore les villes pour trouver du travail.

Après les bombardements de la Seconde Guerre mondiale, les villes se reconstruisent. Des populations proches de la France viennent travailler aux reconstructions nécessaires et ont aussi besoin d'être logées très rapidement. C'est pour cette raison que les **grands ensembles** (les « cités ») sont construits autour des villes avec de nouveaux matériaux (béton, aluminium, acier, verre...).

Les bâtiments se ressemblent et se répètent de manière monotone, ils sont verticaux pour prendre moins de places. Cette fois cependant, les logements sont équipés: le confort progresse (eau courante, électricité, WC, gaz). Par contre, les zones où sont construits ces ensembles sont mal reliées aux villes et les habitants sont isolés.

Certains architectes, comme **Le Corbusier**, proposent des projets originaux, qui répondent au besoin de confort des habitants.



Doc 1 - La Cité radieuse, créée par Le Corbusier à Marseille en 1952.



Doc 2 - Construction de grands ensembles dans la région parisienne dans les années 50.

Les populations les plus riches habitent le centre des grandes villes ainsi que des pavillons individuels.

À partir des années 1960, les familles disposent souvent d'une voiture et le réseau routier s'est développé: de plus en plus de foyers occupent des maisons individuelles dans des lotissements éloignés de centres-villes.



Doc 3 - Lotissements pavillonnaires dans les années 60 (ci-dessus) et 2 000 (ci-dessous).



Aujourd'hui, on essaie de construire des habitations qui polluent moins qu'avant. Le chauffage (consommation électrique) ou le réseau de transports sont des données prises en compte pour construire les maisons et immeubles.

Les **écoquartiers** sont des programmes d'aménagement de la ville qui ont pour objectif de préserver la nature en économisant les ressources. Ils favorisent le bien-être des habitants, dans le respect de l'environnement.

Identifie les éléments A, B, C et D qui constituent un écoquartier:

A: transports en commun

B: toit végétalisé

C: tri sélectif

D: panneaux solaires



Doc 4 – Les caractéristiques d'un écoquartier

Surligne les affirmations correctes:

- Les grands ensembles (cités) ont été construits pour répondre de manière urgente à une grande arrivée de populations.
- Le confort moderne est présent dans la majorité des habitations.
- Les grands ensembles sont construits en centre-ville.
- Avant 1960, la plupart des foyers ont une voiture individuelle.
- Les populations les plus favorisées habitent les grands ensembles.



Complète la trace écrite avec:

grands ensembles - énergie - environnement - lotissements-équipés.

Au XXe siècle, grâce aux progrès scientifiques et techniques, les logements vont être de plus en plus **équipés**. Puis, pour loger plus de gens, de **grands ensembles** apparaissent. Ils sont construits en béton, en acier, en verre...

Se développent aussi des maisons individuelles: les **lotissements**.

Les nouvelles habitations consomment moins d'**énergie** et sont plus respectueuses de l'**environnement**.