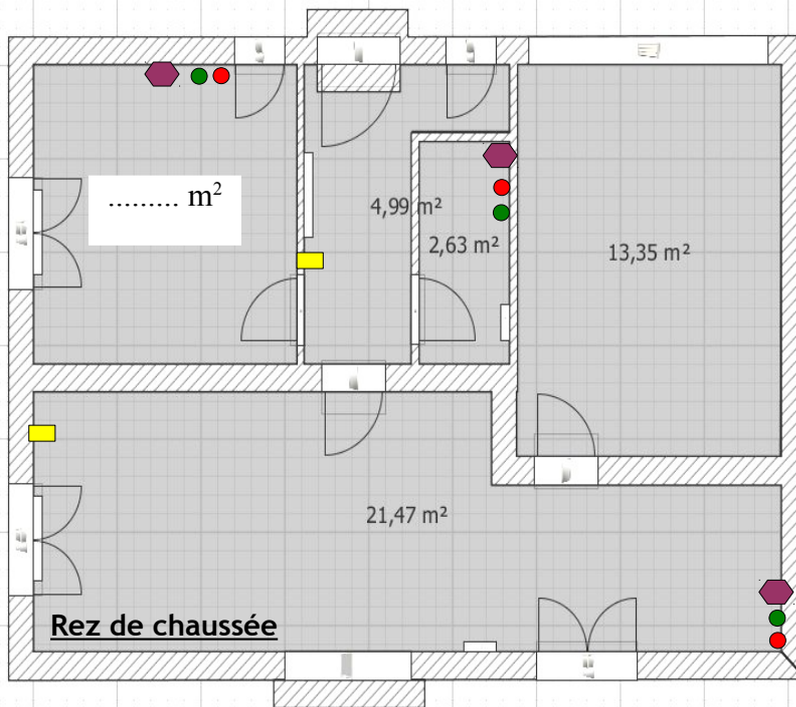


Objectif : Identifier les différents espaces fonctionnels d'un logement, lire un plan



Légende :

- Prise téléphonique
- Arrivée d'eau
- Evacuation des eaux usées
- Évacuation / Circulation d'air

Précisions Complémentaires :

Pièce de 10,11 m² :
 6 prises électriques
 2 interrupteurs

Pièce de 2,63 m² :
 1 prise électrique
 1 interrupteur

Pièce de 4,99 m² :
 2 prises électriques
 4 interrupteurs

Pièce de 13,35 m² :
 5 prises électriques
 3 interrupteurs

Pièce de 21,47 m² :
 9 prises électriques
 4 interrupteurs
 1 prise tv

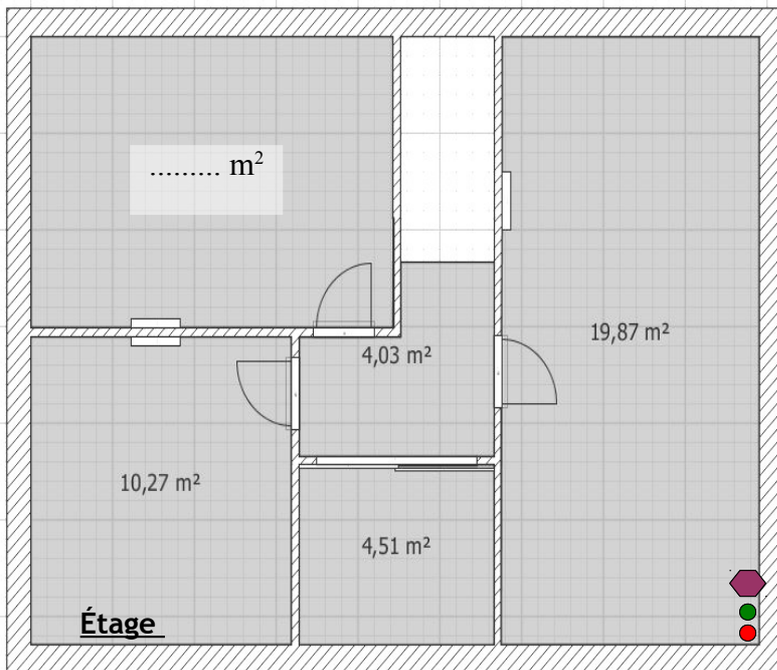
Pièce de 19,87 m² :
 5 prises électriques
 3 interrupteurs
 1 prise tv

Pièce de 4,03 m² :
 2 prises électriques
 2 interrupteurs

Pièce de 10,27 m² :
 4 prises électriques
 2 interrupteurs

Pièce de 13,43 m² :
 4 prises électriques
 2 interrupteurs

Pièce de 4,51 m² :
 1 interrupteur



✍ Travail à faire :

1. Identifiez les différents espaces fonctionnels en coloriant les différentes pièces du pavillon à partir de la légende fournie.

	espace repos - espace dans lequel on trouve les chambres à coucher.
+ + + +	espace détente - espace dans lequel on trouve le salon, la salle de jeux, la terrasse.
	espace hygiène - espace dans lequel on trouve les toilettes, la salle de bains, la lingerie, la buanderie.
	espace repas - espace dans lequel on trouve la cuisine, la salle à manger, les réserves et arrière-cuisines.
	espace rangement - espace dans lequel on trouve les placards, les dressings, les garages, ...et tous les bâtiments annexes attenants ou non à l'habitation.
	espace professionnel - espace dans lequel l'habitant pratique une activité professionnelle.

2. Identifiez les différentes pièces du pavillon en précisant, sur les 2 plans, leur nom :
 - *pièce à vivre : cuisine/salon/salle à manger*
 - *toilette*
 - *chambres 1 (suite parentale)*
 - *chambre 3 (Benoît)*
 - *halls*
 - *pièce d'eau : salle de bain / buanderie*
 - *chambre 2 (Élodie)*
 - *garage.*
 - *dressing (placard)*
3. Reportez la superficie des différentes pièces sur les plans.
4. Répondez aux questions suivantes
 - *Que manque-t-il sur le plan de l'étage ?*

 - *Pourquoi certains murs sont-ils plus épais ?*

 - *En s'appuyant sur les normes, combien de prises électriques devrait-il y avoir dans la pièce de 10,27 m² ?*

 - *Quel est le type de chauffage utilisé dans ce pavillon ?*