

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



INDUSTRIE

Pays 1



T



- (moins)

Pays 2



i



-U



= ,...€

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



INTRODUIS

FAUX



Essaye
encore !

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



INTRODUIS

FAUX



Essaye
encore !

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



INTRODUIS

FAUX



Essaye
encore !

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



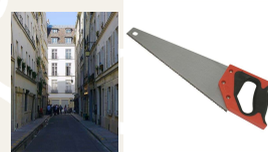
INDUSTRIE

Pays 3



+ (plus)

Pays 4



= ?, ..€

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



INDUSTRIE

Multiplie le
salaire brut du
pays par le
nombre
d'heures
travaillées dans
l'année

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



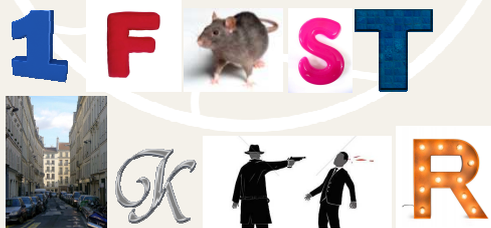
Groupe 3

VERTICALEMENT

6 – Définition

Action de déplacer (quelqu'un, quelque chose) sur une certaine distance par des moyens appropriés.

7 - Rébus



MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



Groupe 3

VERTICALEMENT

8 – Image associée



9 - Synonymes

- Changement
- Nouveauté

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



Groupe 3

HORIZONTALEMENT

1 - Synonymes

- Confection
- Création



2 – Rébus



3 – Synonyme

- Evolution, croissance

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



Groupe 3

HORIZONTALEMENT

4 - Rébus



5 - Enigme

Je suis plus grand qu'un sentier mais plus petit qu'une autoroute. De nombreux camions, bus, voitures et motos m'empruntent tous les jours. Qui suis-je ?

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



5295

Le nombre
de piliers de
l'éco-
quartier vous
donnera la
solution

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



3408

FAUX



Essaye
encore !

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



1739

FAUX



Essaye
encore !

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



3408

FAUX



Essaye
encore !

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



8245

FAUX



Essaye

encore !

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



8123

FAUX



Essaye

encore !

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



5257

Assemble les causes et les solutions du changement climatique pour trouver le code

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



6784

FAUX



Essaye encore !

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



8457

FAUX



Essaye
encore !

MISSION ODD

~LA PLANETE EN ALERTE~



9783

FAUX



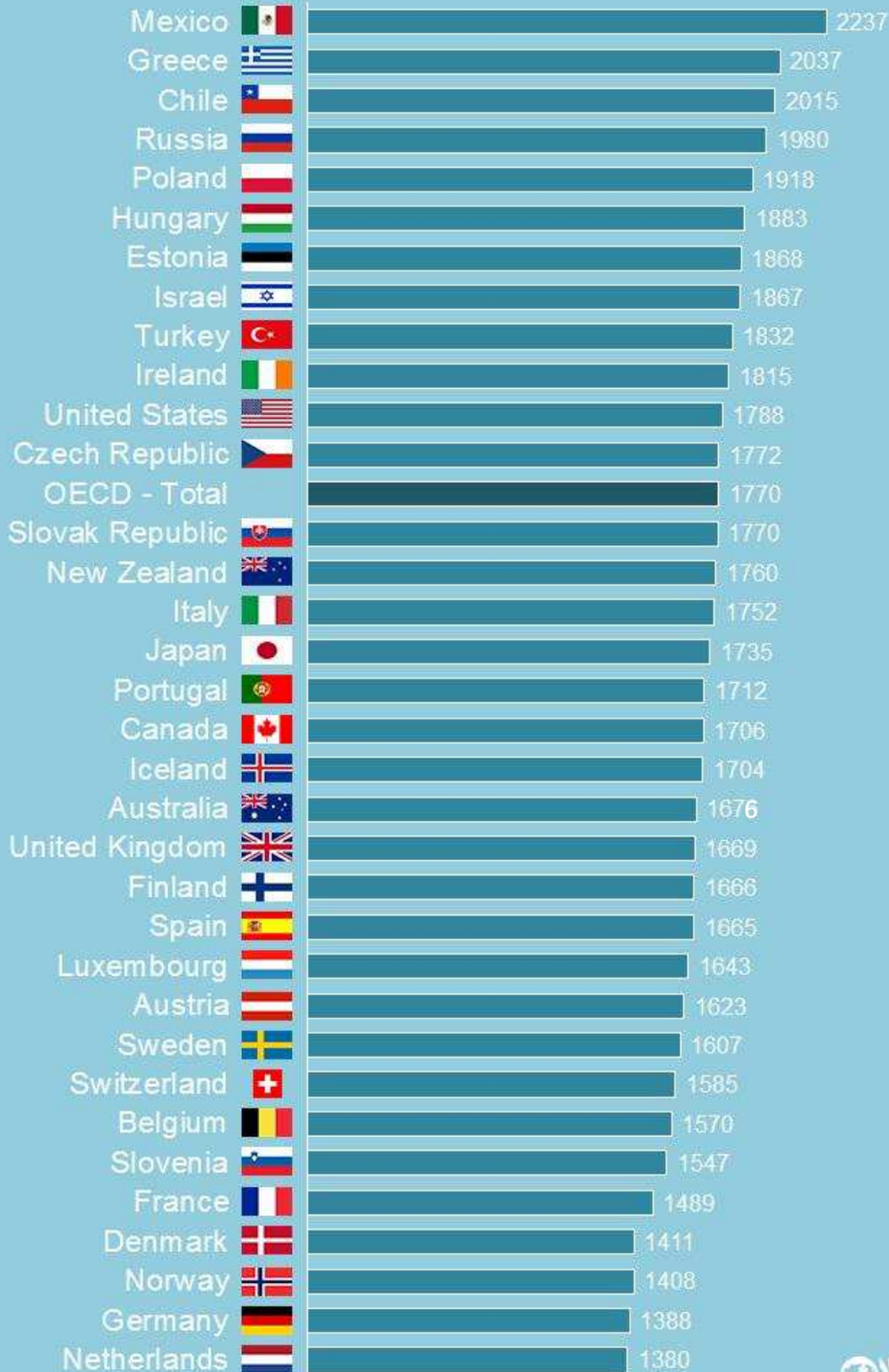
Essaye
encore !

7	9	7	1	0	3	6	9	7	1	0	2	8	7	0	9	2	0	3	1	4	7	5	3	0	1	7	8	9	3	0	1	4	7	9	3	5
4	1	0	3	2	9	8	4	1	0	6	6	7	3	4	4	1	3	2	8	9	5	8	9	7	0	3	9	7	1	0	3	9	4	0	5	6
3	2	1	7	9	6	0	0	7	6	1	1	7	7	9	6	3	2	1	4	5	7	4	1	3	9	8	2	0	3	6	8	4	1	5	6	9
6	9	7	2	0	3	9	8	7	2	6	9	8	4	1	2	3	6	9	8	7	1	0	0	4	7	9	3	2	8	7	1	3	9	7	1	6
2	9	4	2	1	1	7	3	1	3	7	8	2	3	1	4	4	3	2	1	4	4	1	9	1	4	2	7	5	1	4	2	8	6	1	2	3
5	5	5	4	5	5	5	6	5	5	5	4	5	5	5	6	5	5	5	0	5	5	5	9	5	5	5	9	5	3	5	5	5	3	5	5	5
5	1	5	6	5	4	5	4	5	4	5	9	5	7	1	7	5	2	5	2	5	0	4	9	5	3	5	8	2	6	7	5	3	9	5	1	3
5	3	5	7	5	6	5	9	5	7	5	8	5	9	0	9	5	4	5	4	5	0	7	7	5	4	5	4	5	4	9	5	9	8	5	9	0
5	7	5	9	5	9	5	7	5	3	5	3	5	6	3	3	5	9	5	9	5	1	8	8	5	9	5	3	5	9	4	5	8	4	5	6	6
5	5	5	8	5	2	5	1	5	2	5	2	5	4	8	0	5	5	5	7	5	3	9	8	5	1	5	0	5	7	1	5	4	1	5	2	2
5	3	4	3	5	5	5	6	5	9	5	7	5	5	5	2	5	2	1	8	5	5	3	8	5	5	5	1	5	8	3	5	1	0	5	5	1
5	0	1	2	5	5	8	8	5	8	5	6	2	4	5	4	5	0	3	6	5	2	1	8	5	5	3	2	5	1	6	5	0	3	5	2	3
5	6	7	0	5	5	5	3	5	6	5	1	4	1	5	8	5	3	6	3	5	1	2	6	5	5	5	6	5	0	8	5	3	3	5	3	9
5	9	4	3	5	6	5	2	5	1	5	0	7	0	5	7	5	7	4	1	5	4	0	6	5	7	5	7	5	3	0	5	6	9	5	9	7
5	3	3	8	5	4	5	4	5	0	5	3	6	2	5	9	5	8	8	0	5	9	3	3	5	3	5	9	5	6	0	5	9	7	5	7	4
5	0	0	6	5	8	5	0	5	3	5	0	9	7	5	3	5	9	9	2	5	7	6	2	5	6	5	8	5	9	2	5	1	2	5	1	0
5	2	2	4	5	0	5	9	5	2	5	2	4	3	5	0	5	1	1	4	5	1	1	1	5	1	5	4	5	4	3	5	0	1	5	1	9
5	7	1	9	5	2	5	8	5	5	5	1	5	5	5	1	5	3	0	9	5	5	5	0	5	4	5	6	5	1	1	5	3	0	5	5	5



HEURES TRAVAILLEES PAR AN

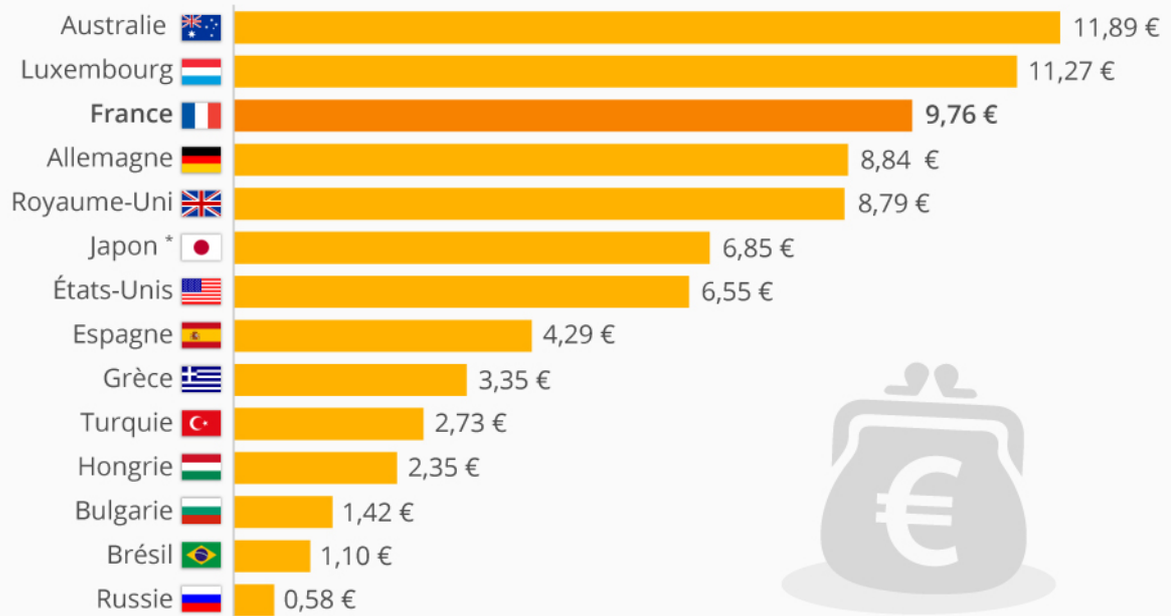
La moyenne est définie par le nombre total d'heures travaillées par an, divisé par le nombre moyen de personnes occupant un emploi.



Source: OECD (2015), Hours worked (indicator). doi: 10.1787/47be1c78-en

Le salaire minimum dans le monde

Montant horaire brut du salaire minimum dans une sélection de pays en 2017



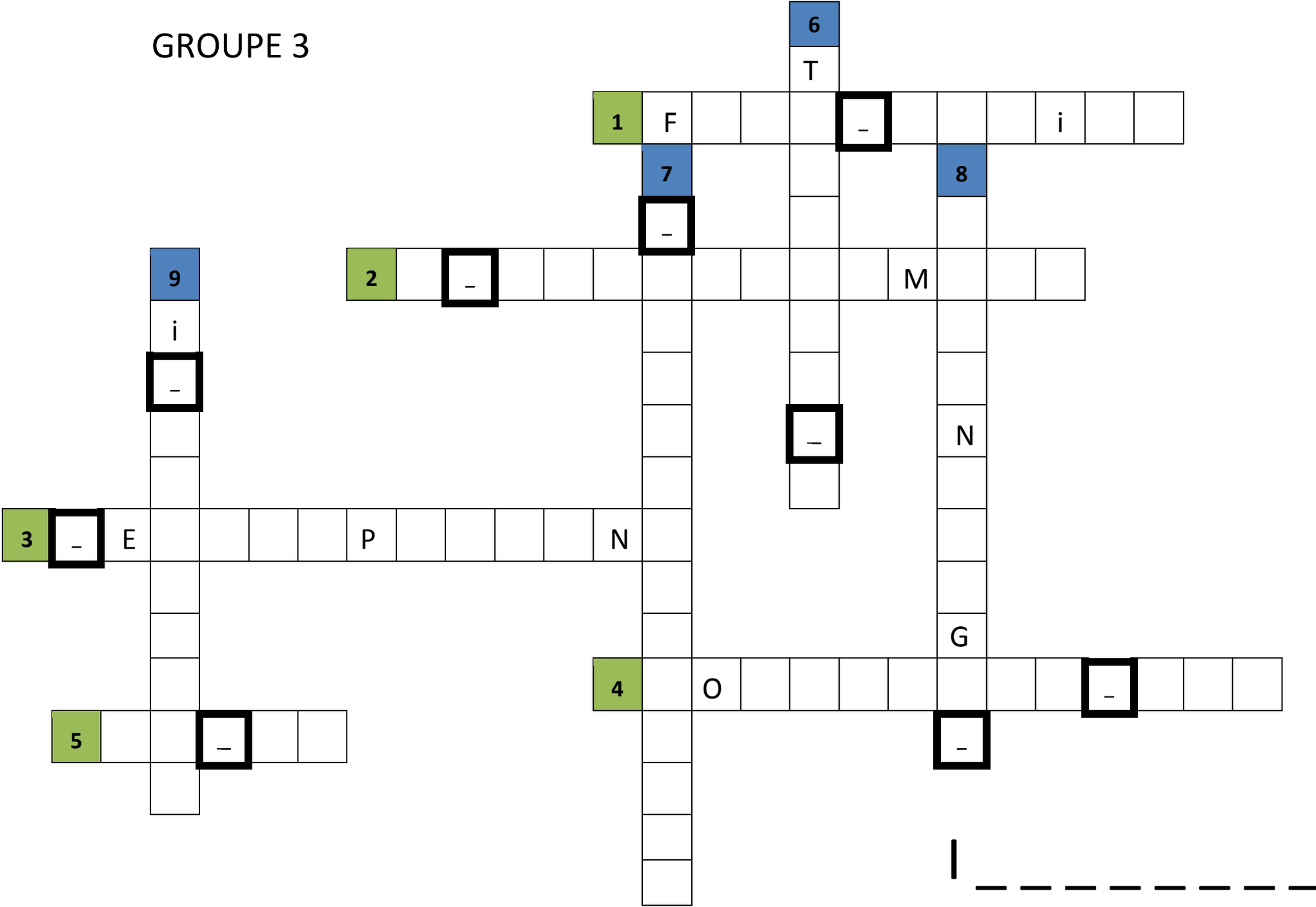
* moyenne pondérée des salaires minimums régionaux.
Dernières données disponibles : janvier 2017.

Source : WSI / Fondation Hans Böckler



A placer dans une enveloppe avec le mot « industrie » dessus.

GRUPE 3



• Cause 1 : La combustion du charbon, du pétrole et du gaz produit du dioxyde de carbone (CO2) et du protoxyde d'azote (N2O).

-> Solutions : . Favoriser les transports en commun ou transports « verts » comme le vélo . Manger des produits locaux pour éviter le transport excessif

• Cause 2 : La déforestation

-> Solutions : . Eviter la surconsommation . Supprimer l'huile de palme de son alimentation

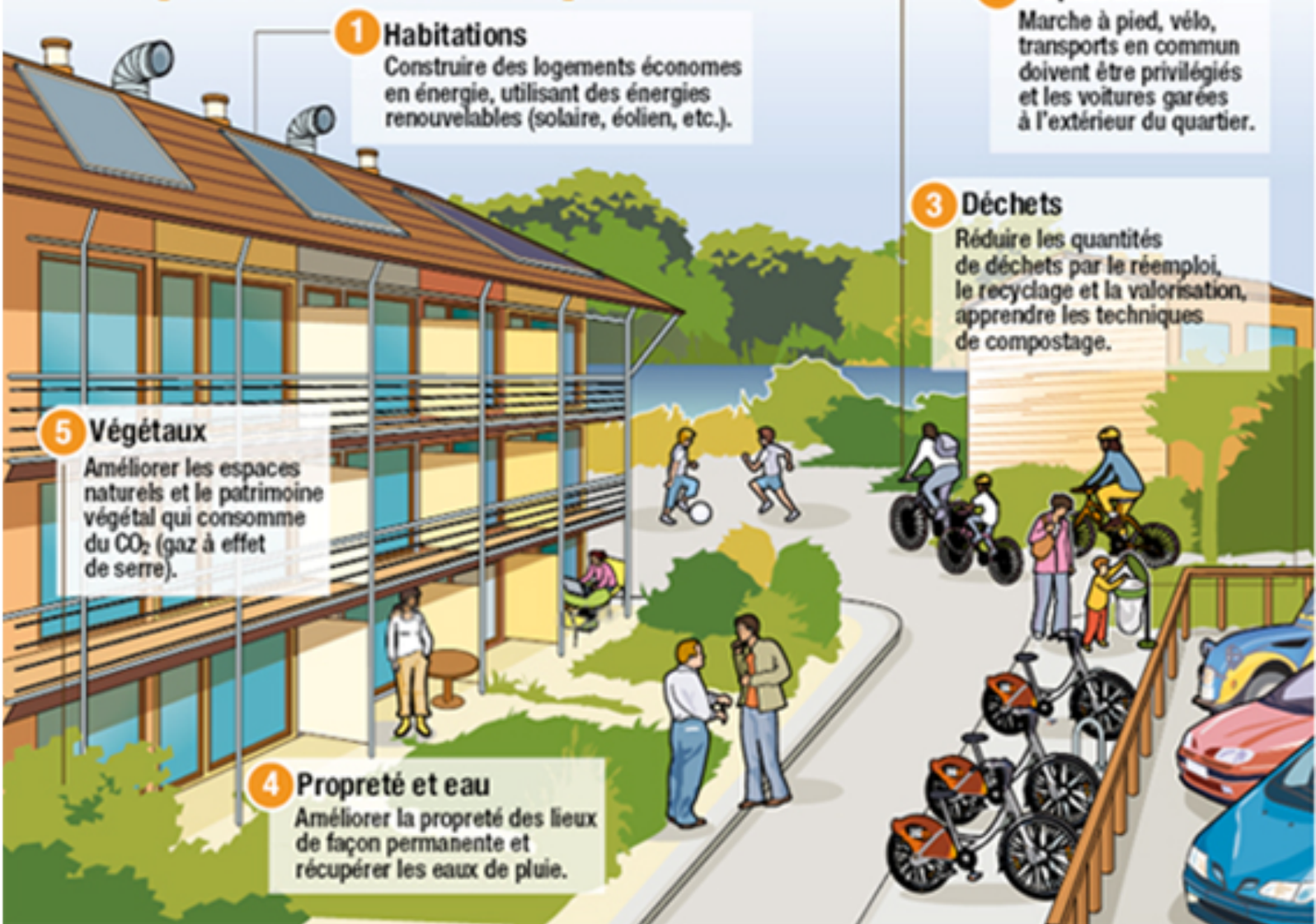
• Cause 3 : L'augmentation de l'élevage de Bovins et Ovins

-> Solution : . Réduire la consommation de viande et de produits d'origine animale . Revenir à des pratiques d'élevage plus respectueuses envers l'animal

• Cause 4 : Les gaz fluorés présents dans les aérosols, les équipements de froid (climatisation), la protection incendie.

-> Solutions : . Meilleure conception et isolation des habitations (réduire/supprimer les besoins de refroidissement) . Eviter l'utilisation d'aérosols

Les 5 piliers d'un écoquartier



1 Habitations

Construire des logements économes en énergie, utilisant des énergies renouvelables (solaire, éolien, etc.).

2 Déplacements

Marche à pied, vélo, transports en commun doivent être privilégiés et les voitures garées à l'extérieur du quartier.

3 Déchets

Réduire les quantités de déchets par le réemploi, le recyclage et la valorisation, apprendre les techniques de compostage.

5 Végétaux

Améliorer les espaces naturels et le patrimoine végétal qui consomme du CO₂ (gaz à effet de serre).

4 Propreté et eau

Améliorer la propreté des lieux de façon permanente et récupérer les eaux de pluie.

Les règles du jeu : additionner les résultats des questions pour obtenir un score

! Plusieurs réponses possibles !

Coche la bonne réponse

1 – Comment réaliser un bâtiment peu polluant et économe en énergie ?

- 398 : Bien isoler le bâtiment 768 : Orienter les grandes fenêtres au nord 243 : Utiliser des énergies renouvelables
 631 : Utiliser un système de climatisation en été

2- Que va permettre l'inutilisation de la voiture dans un quartier ?

- 102 : Une meilleure qualité de l'air 374 : Une moins bonne qualité de l'air 397 : Une réduction de la pollution sonore
 187 : Favoriser le sport et les interactions sociales

3 - Que peut-on composter ?

- 584 : Des déchets de cuisine 714 : Emballages en carton 105 : Emballage en plastique
 963 : Des déchets de jardin

3 bis : Que peut-on recycler ?

- 301 : Le plastique 104 : Le papier/carton 303 : Le verre 289 : Emballages métalliques

4 – Pour quelle utilisation peut-on récupérer l'eau de pluie ?

- 249 : Pour la boire 167 : Pour les sanitaires 347 : Pour l'arrosage 987 : faire la vaisselle

5- Quels sont les bienfaits des végétaux dans un quartier ?

- 207 : Une meilleure qualité de l'air 101 : Permettent une régulation thermique
 158 : Favorise la biodiversité 444 : Améliore la santé physique des habitants