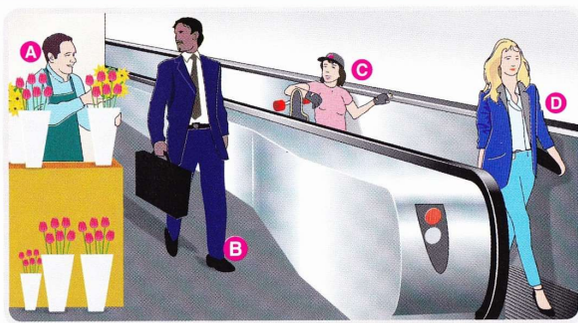


Activité :

Quels sont les mouvements sur un tapis roulant ?

- Le tapis roulant avance par rapport au sol.
- La personne A reste derrière son stand de fleurs.
- B marche sur le sol à la même vitesse que le tapis roulant.
- C se tient à la rampe du tapis roulant sans marcher.
- D marche sur le tapis roulant à la vitesse à laquelle B marche sur le sol.



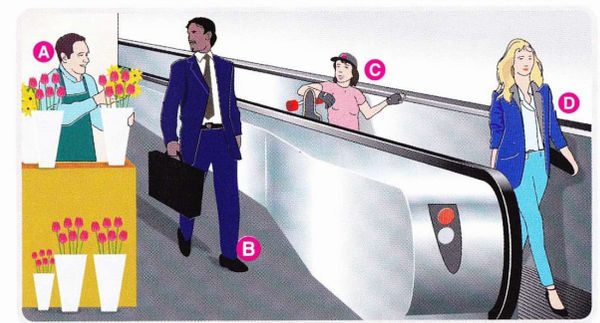
Comment une personne voit-elle le mouvement d'autres personnes ?

voit	A	B	C	D
A	immobile	avancer	avancer	avancer plus rapidement
B		immobile		
C	reculer			
D				

Activité :

Quels sont les mouvements sur un tapis roulant ?

- Le tapis roulant avance par rapport au sol.
- La personne A reste derrière son stand de fleurs.
- B marche sur le sol à la même vitesse que le tapis roulant.
- C se tient à la rampe du tapis roulant sans marcher.
- D marche sur le tapis roulant à la vitesse à laquelle B marche sur le sol.



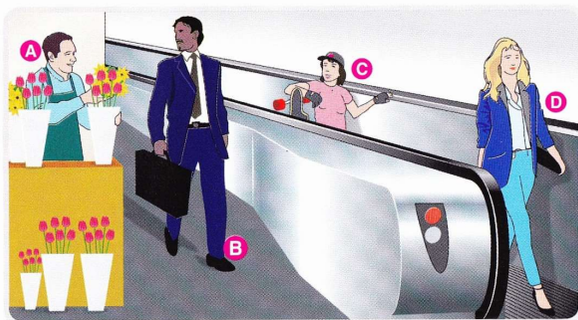
Comment une personne voit-elle le mouvement d'autres personnes ?

voit	A	B	C	D
A	immobile	avancer	avancer	avancer plus rapidement
B		immobile		
C	reculer			
D				

Activité :

Quels sont les mouvements sur un tapis roulant ?

- Le tapis roulant avance par rapport au sol.
- La personne A reste derrière son stand de fleurs.
- B marche sur le sol à la même vitesse que le tapis roulant.
- C se tient à la rampe du tapis roulant sans marcher.
- D marche sur le tapis roulant à la vitesse à laquelle B marche sur le sol.



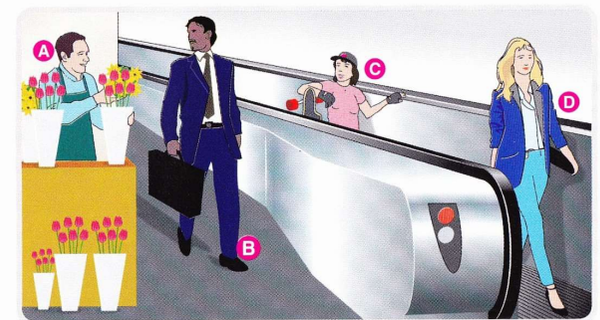
Comment une personne voit-elle le mouvement d'autres personnes ?

voit	A	B	C	D
A	immobile	avancer	avancer	avancer plus rapidement
B		immobile		
C	reculer			
D				

Activité :

Quels sont les mouvements sur un tapis roulant ?

- Le tapis roulant avance par rapport au sol.
- La personne A reste derrière son stand de fleurs.
- B marche sur le sol à la même vitesse que le tapis roulant.
- C se tient à la rampe du tapis roulant sans marcher.
- D marche sur le tapis roulant à la vitesse à laquelle B marche sur le sol.



Comment une personne voit-elle le mouvement d'autres personnes ?

voit	A	B	C	D
A	immobile	avancer	avancer	avancer plus rapidement
B		immobile		
C	reculer			
D				