

L'ENFANT OCEAN

SCIENCES - Chap I p83 :

1. Comment Yann fait-il pour se diriger vers l'ouest ?
2. Quelle vérité scientifique te permet d'affirmer que Yann a raison ?

GEOGRAPHIE - Chap IV :

3. Dans quel pays se passe l'histoire ?
4. Dans quelle ville se trouve la gare qu'ils atteignent ?
5. Cherche-la sur une carte, où se situe-t-elle ?
6. Vers quelle ville vont-ils se rendre en train ? Pourquoi iront-ils dans cette direction ?

MATHEMATIQUES - Chap III et IV :

7. A quelle heure ont-ils été aperçus par le retraité ?
8. A quelle heure sont-ils arrivés à la gare ?
9. Combien de temps ont-ils donc marché (environ) ?
10. Combien de kilomètres ont-ils parcouru (environ) ?
11. En moyenne, combien de kilomètres ont-ils parcouru en une heure ?

COMPREHENSION - chap VI, VII, VII

12. Comment ont-ils obtenu leurs billets de train ?
13. Combien en ont-ils obtenu ?
14. Comment ont-ils fait pour ne pas se faire attraper : qu'ont-ils fait croire au contrôleur du train ?
15. Comment ont-ils rejoint l'océan une fois arrivés à Bordeaux ?

COMPREHENSION - Chap XVI

16. Au final, combien de jours sont-ils partis ?
17. Quelle est la réelle raison du départ de Yann ? Qu'a-t-il fait croire à ses frères ?

L'ENFANT OCEAN

SCIENCES - Chap I p83 :

1. Comment Yann fait-il pour se diriger vers l'ouest ?
2. Quelle vérité scientifique te permet d'affirmer que Yann a raison ?

GEOGRAPHIE - Chap IV :

3. Dans quel pays se passe l'histoire ?
4. Dans quelle ville se trouve la gare qu'ils atteignent ?
5. Cherche-la sur une carte, où se situe-t-elle ?
6. Vers quelle ville vont-ils se rendre en train ? Pourquoi iront-ils dans cette direction ?

MATHEMATIQUES - Chap III et IV :

7. A quelle heure ont-ils été aperçus par le retraité ?
8. A quelle heure sont-ils arrivés à la gare ?
9. Combien de temps ont-ils donc marché (environ) ?
10. Combien de kilomètres ont-ils parcouru (environ) ?
11. En moyenne, combien de kilomètres ont-ils parcouru en une heure ?

COMPREHENSION - chap VI, VII, VII

12. Comment ont-ils obtenu leurs billets de train ?
13. Combien en ont-ils obtenu ?
14. Comment ont-ils fait pour ne pas se faire attraper : qu'ont-ils fait croire au contrôleur du train ?
15. Comment ont-ils rejoint l'océan une fois arrivés à Bordeaux ?

COMPREHENSION - Chap XVI

16. Au final, combien de jours sont-ils partis ?
17. Quelle est la réelle raison du départ de Yann ? Qu'a-t-il fait croire à ses frères ?

L'ENFANT OCEAN

SCIENCES - Chap I p83 :

1. Comment Yann fait-il pour se diriger vers l'ouest ?
2. Quelle vérité scientifique te permet d'affirmer que Yann a raison ?

GEOGRAPHIE - Chap IV :

3. Dans quel pays se passe l'histoire ?
4. Dans quelle ville se trouve la gare qu'ils atteignent ?
5. Cherche-la sur une carte, où se situe-t-elle ?
6. Vers quelle ville vont-ils se rendre en train ? Pourquoi iront-ils dans cette direction ?

MATHEMATIQUES - Chap III et IV :

7. A quelle heure ont-ils été aperçus par le retraité ?
8. A quelle heure sont-ils arrivés à la gare ?
9. Combien de temps ont-ils donc marché (environ) ?
10. Combien de kilomètres ont-ils parcouru (environ) ?
11. En moyenne, combien de kilomètres ont-ils parcouru en une heure ?

COMPREHENSION - chap VI, VII, VII

12. Comment ont-ils obtenu leurs billets de train ?
13. Combien en ont-ils obtenu ?
14. Comment ont-ils fait pour ne pas se faire attraper : qu'ont-ils fait croire au contrôleur du train ?
15. Comment ont-ils rejoint l'océan une fois arrivés à Bordeaux ?

COMPREHENSION - Chap XVI

16. Au final, combien de jours sont-ils partis ?
17. Quelle est la réelle raison du départ de Yann ? Qu'a-t-il fait croire à ses frères ?

L'ENFANT OCEAN

SCIENCES - Chap I p83 :

1. Comment Yann fait-il pour se diriger vers l'ouest ?
2. Quelle vérité scientifique te permet d'affirmer que Yann a raison ?

GEOGRAPHIE - Chap IV :

3. Dans quel pays se passe l'histoire ?
4. Dans quelle ville se trouve la gare qu'ils atteignent ?
5. Cherche-la sur une carte, où se situe-t-elle ?
6. Vers quelle ville vont-ils se rendre en train ? Pourquoi iront-ils dans cette direction ?

MATHEMATIQUES - Chap III et IV :

7. A quelle heure ont-ils été aperçus par le retraité ?
8. A quelle heure sont-ils arrivés à la gare ?
9. Combien de temps ont-ils donc marché (environ) ?
10. Combien de kilomètres ont-ils parcouru (environ) ?
11. En moyenne, combien de kilomètres ont-ils parcouru en une heure ?

COMPREHENSION - chap VI, VII, VII

12. Comment ont-ils obtenu leurs billets de train ?
13. Combien en ont-ils obtenu ?
14. Comment ont-ils fait pour ne pas se faire attraper : qu'ont-ils fait croire au contrôleur du train ?
15. Comment ont-ils rejoint l'océan une fois arrivés à Bordeaux ?

COMPREHENSION - Chap XVI

16. Au final, combien de jours sont-ils partis ?
17. Quelle est la réelle raison du départ de Yann ? Qu'a-t-il fait croire à ses frères ?