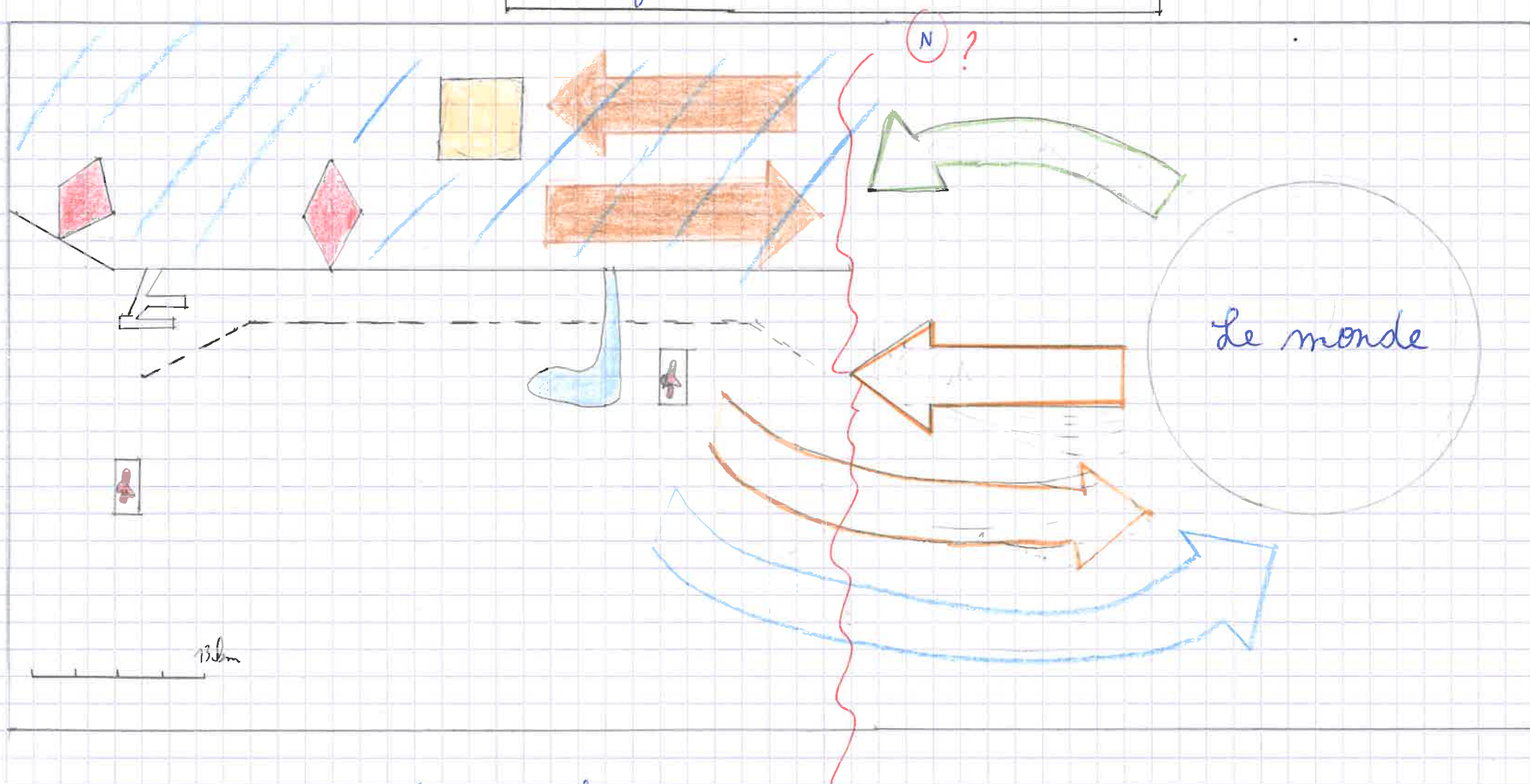




Immigrés venant  
du Canada, Koweït,  
Australie, Philippines et  
Marchandises en  
général.  
et spécialisés

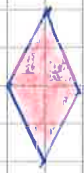


# Les flux à Dubaï et dans le monde



source : cours de géographie 2017 - 2018

## Les flux à Dubaï : légende



: Palmier créé par l'homme

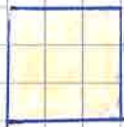


: aéroports

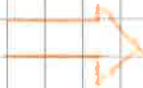


: Le monde

--- : route principale x



The World



touristes qui repartent chez eux



flux de touristes qui arrivent à Dubaï



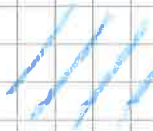
flux de migrants<sup>x</sup> vers Dubaï



Commerce maritime



Commerce aérien

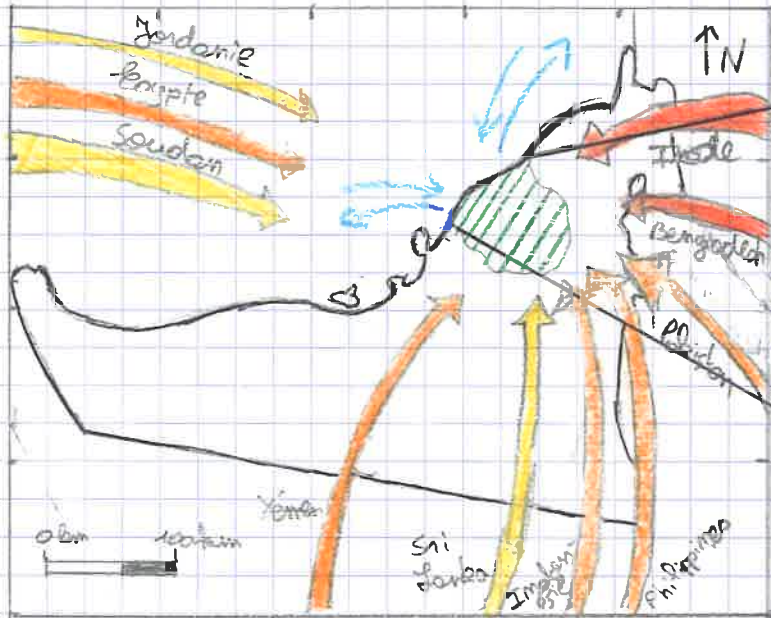


Golfe Persique



Les flux importants dans  
Dubai et entre la ville et  
le reste du monde.

Emirats Arabes Unis



Légende

— Pointe des EAU

▨ Dubai

→ Transports maritimes (conteneurs)

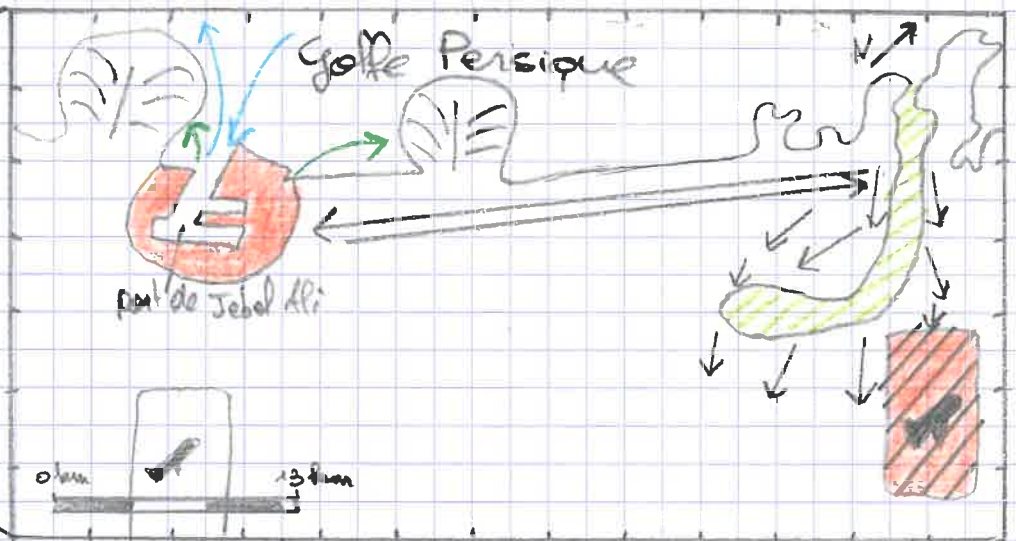
⇒ Mouvement migratoire

■ - de 200 000 personnes ✓

■ entre 200 000 et 1 000 000

■ + de 1 000 000

Dubai



Légende

■ zone franche

▨ Hub aérien

✈ aéroport

→ transports maritimes (conteneurs)

→ approvisionnement des îles artificielles. α

▨ creek

→ déplacements par routes importantes. α

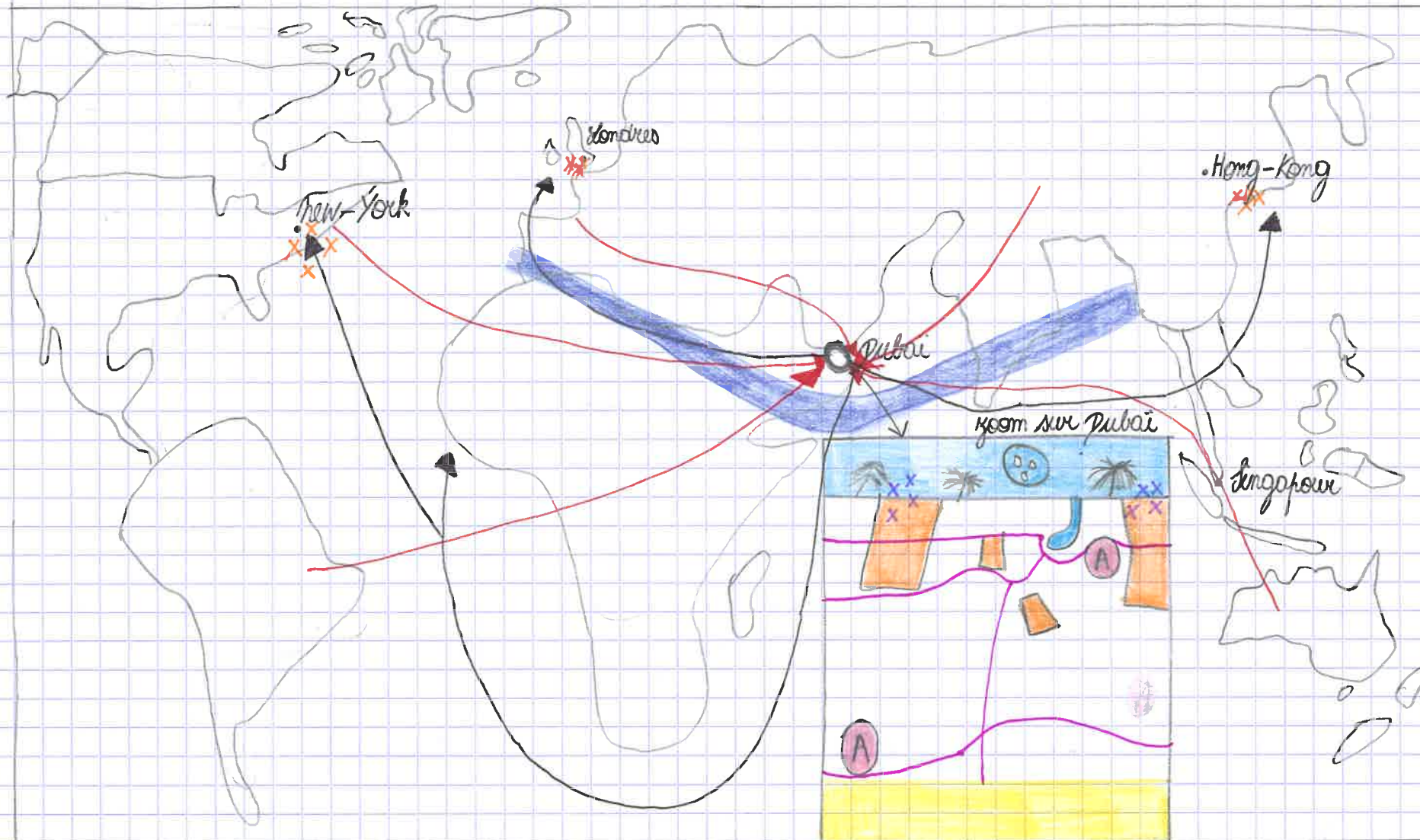


# Carte croquis sur les flux à Dubaï

décembre 2017  
source : cours de géo  
d'A. Julliaux

## Légende

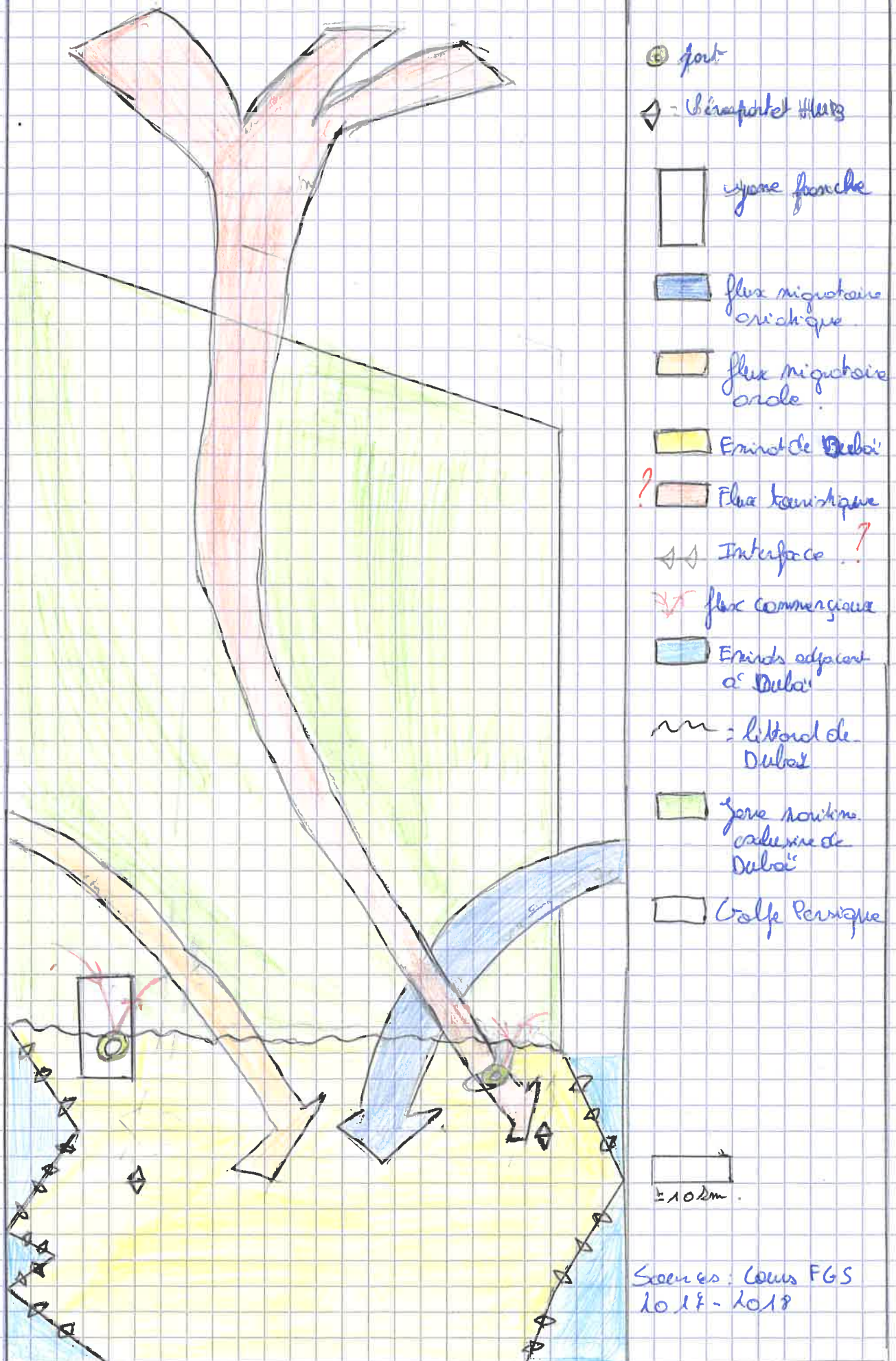
- Golfe Persique
- ports Dubaï
- aéroports
- grand flux d'hydrocarbures
- désert
- ports étrangers
- autoroutes
- zone urbaine ??
- flux des délocalisations des multinationales
- voie maritime





# Les Flux de Dubaï

Les ressources à l'origine de l'apport économique de Dubaï





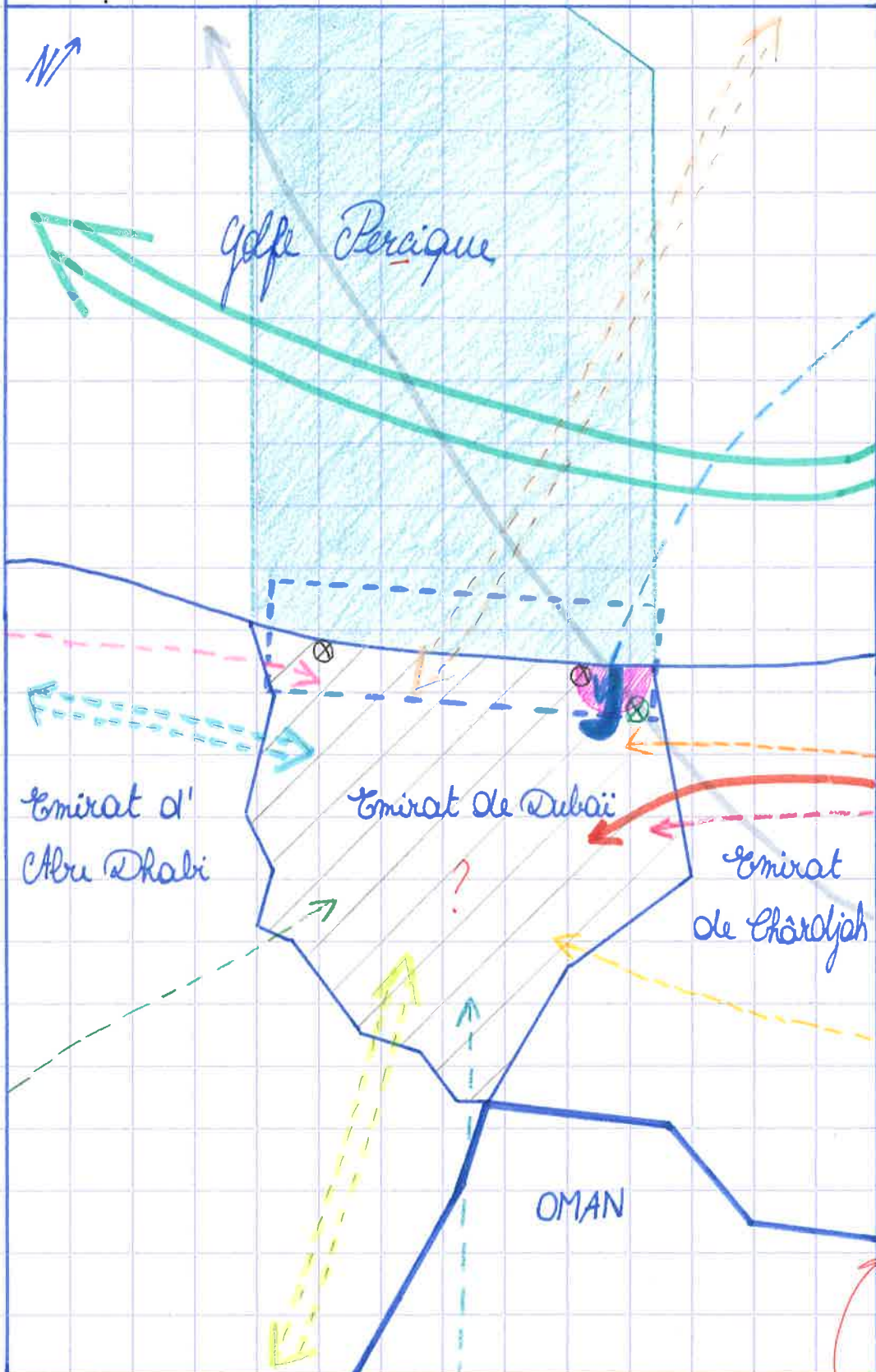
# Les différents flux de Dubaï.

échelle:

0 135 km 70 km

Légende:

- main d'œuvre étrangère
- du Bangladesh
- de l'Inde
- des Philippines
- du Pakistan
- du Soudan
- de l'Égypte
- du Yémen
- Centre historique
- Creek
- Zone maritime exclusive de Dubaï
- Ports de Dubaï
- aéroport de Dubaï
- passage aérien de fret vers l'Europe et l'Afrique
- système portuaire, passage obligé
- métropole mondiale et exportation d'hydrocarbures



source: cours de FGS 5<sup>ème</sup> année Flôre M<sup>re</sup> Delvaux  
2017-2018 + cartes des flux de Dubaï sur Google

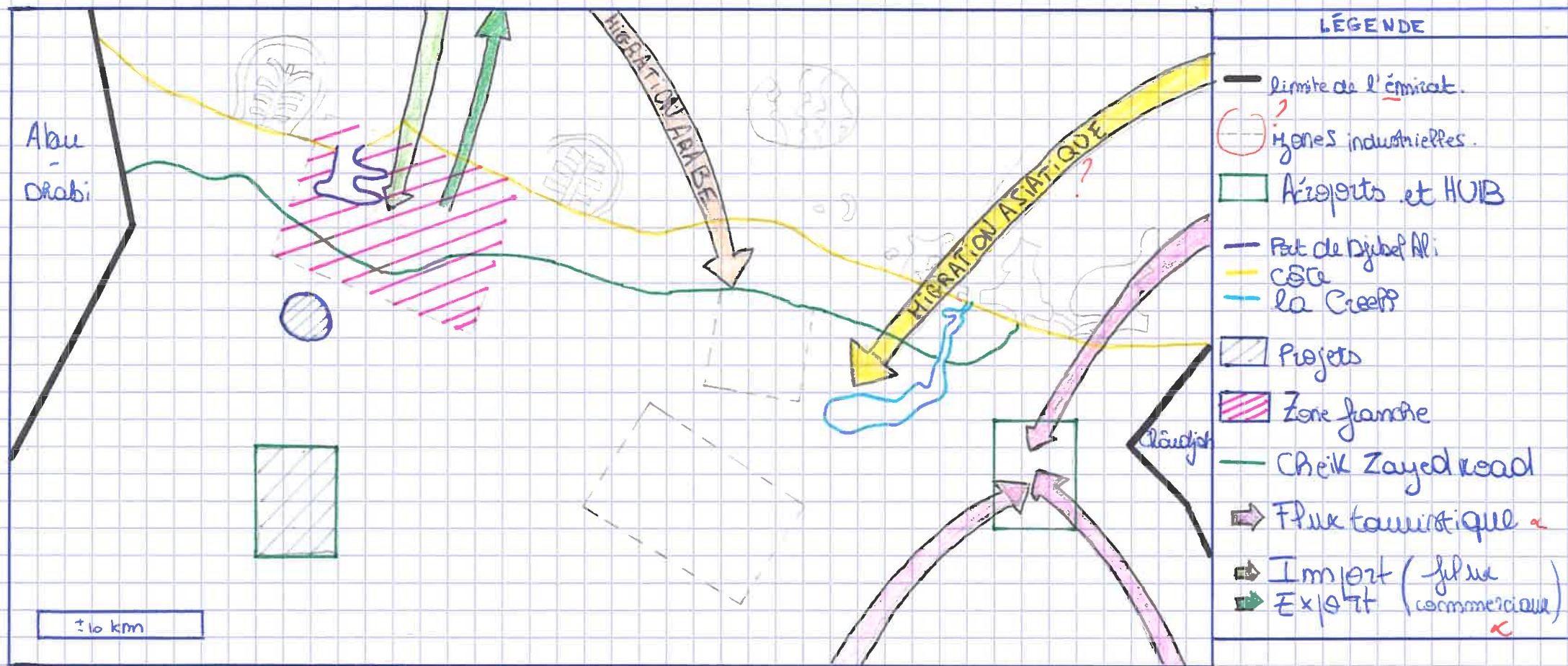
## Suite de la légende car manque de place;

- ↗ route maritime et passage maritime stratégique
- ↗ migrants venant d'Inde ( $\pm 80\%$  du flux total d'immigrés aux Emirats Arabes Unis viennent d'Inde)
- ↗ flux commerciaux en 2010 (en milliards de dollars)
  - avec l'Arie ( $\pm 400$ )
  - avec l'Afrique ( $\pm 20$  à 50)
  - avec l'Europe ( $\pm 100$ )



Réalisation d'un croquis  
cartographique:  
Les principaux flux de Dubaï

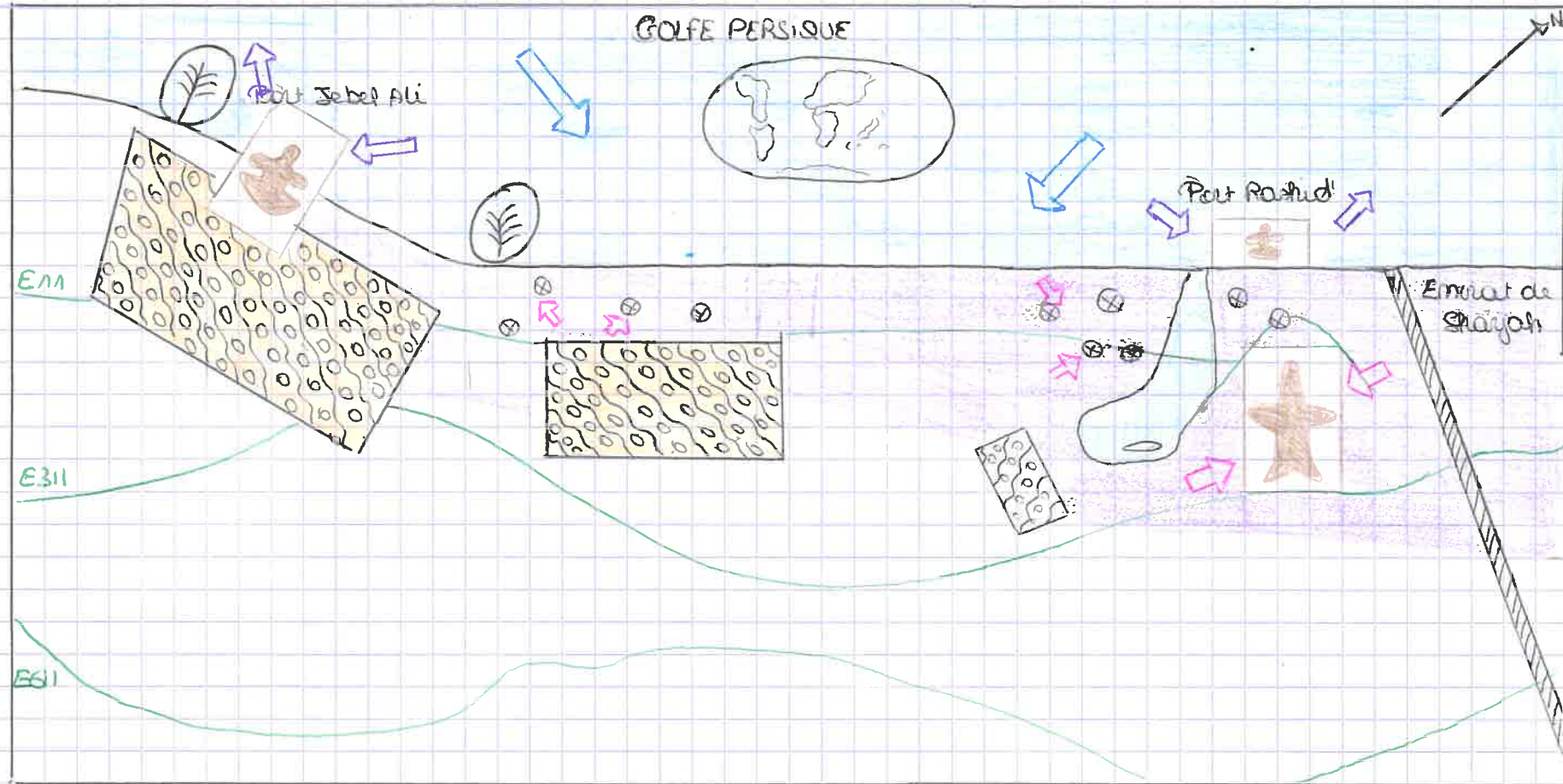
8/12/2017





le 8 décembre

# la diversité de Dubai par ses flux. ?



Echelle 4km

## Légende

zone d'eau

zone de desert

flux de investisseurs en immobilier

zone portuaire + aéroportuaire

flux d'habitants

frontière entre Emirats

littoral

zone franche

importation/exportation

implantation d'entreprises

tourisme

malls

flux de travailleurs nationaux/internationaux

migrants

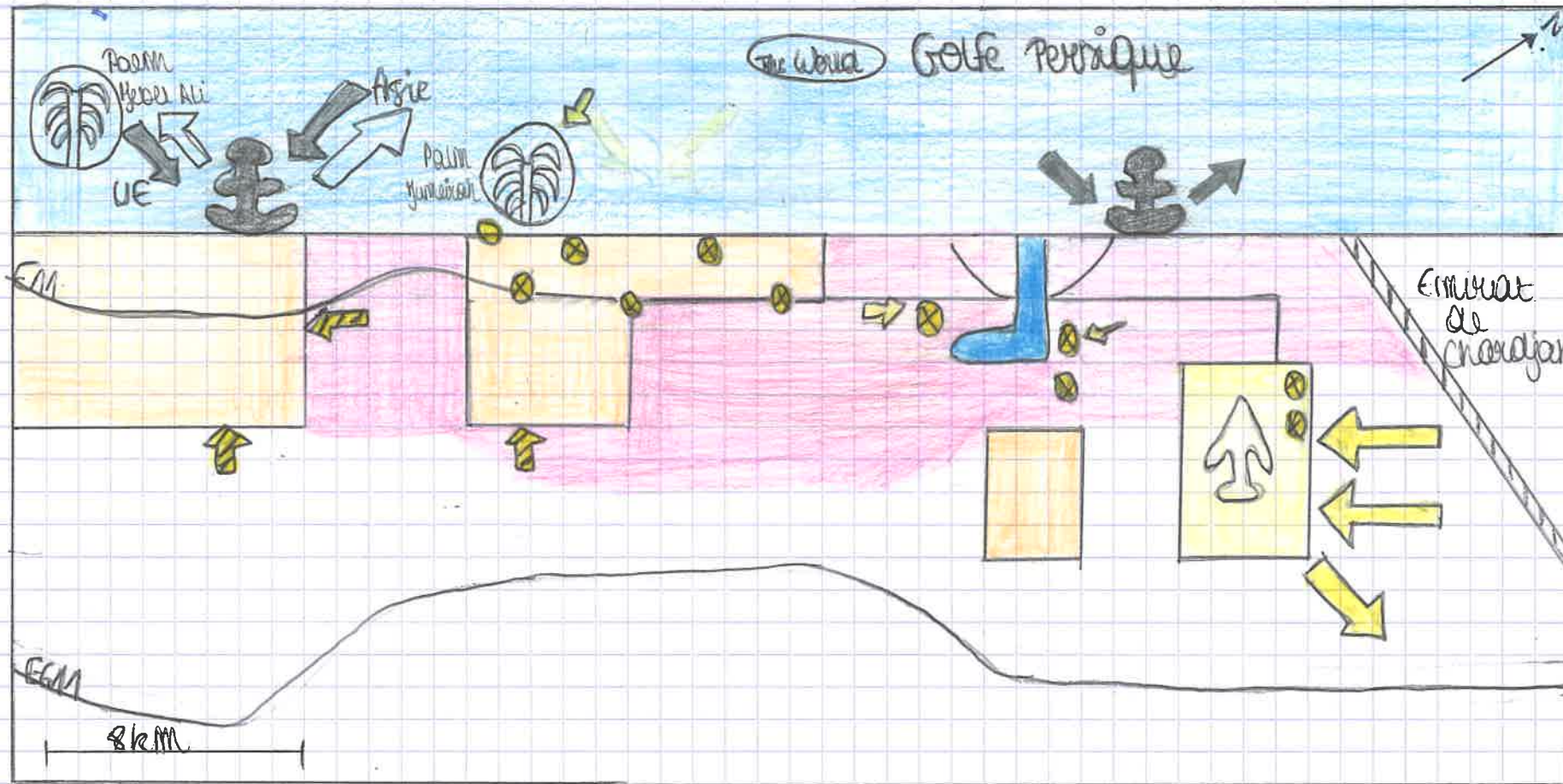
infrastructures liées au déplacement

x

Source : cours de formation sociale et géographique 2017-2018.



# Dubai, ville de la mondialisation?



## Légende:

### Éléments naturels:

- Golfe Persique
- Creek
- Frontière Émirat

### Infrastructures touristiques:

- Flux de travailleurs migrants (9,2 millions)
- Flux de tourisme
- Zone urbanisée.
- Hall, 85 centres commerciaux, le plus visité.
- La plus haute tour du monde (828 mètres)

### Infrastructures économiques:

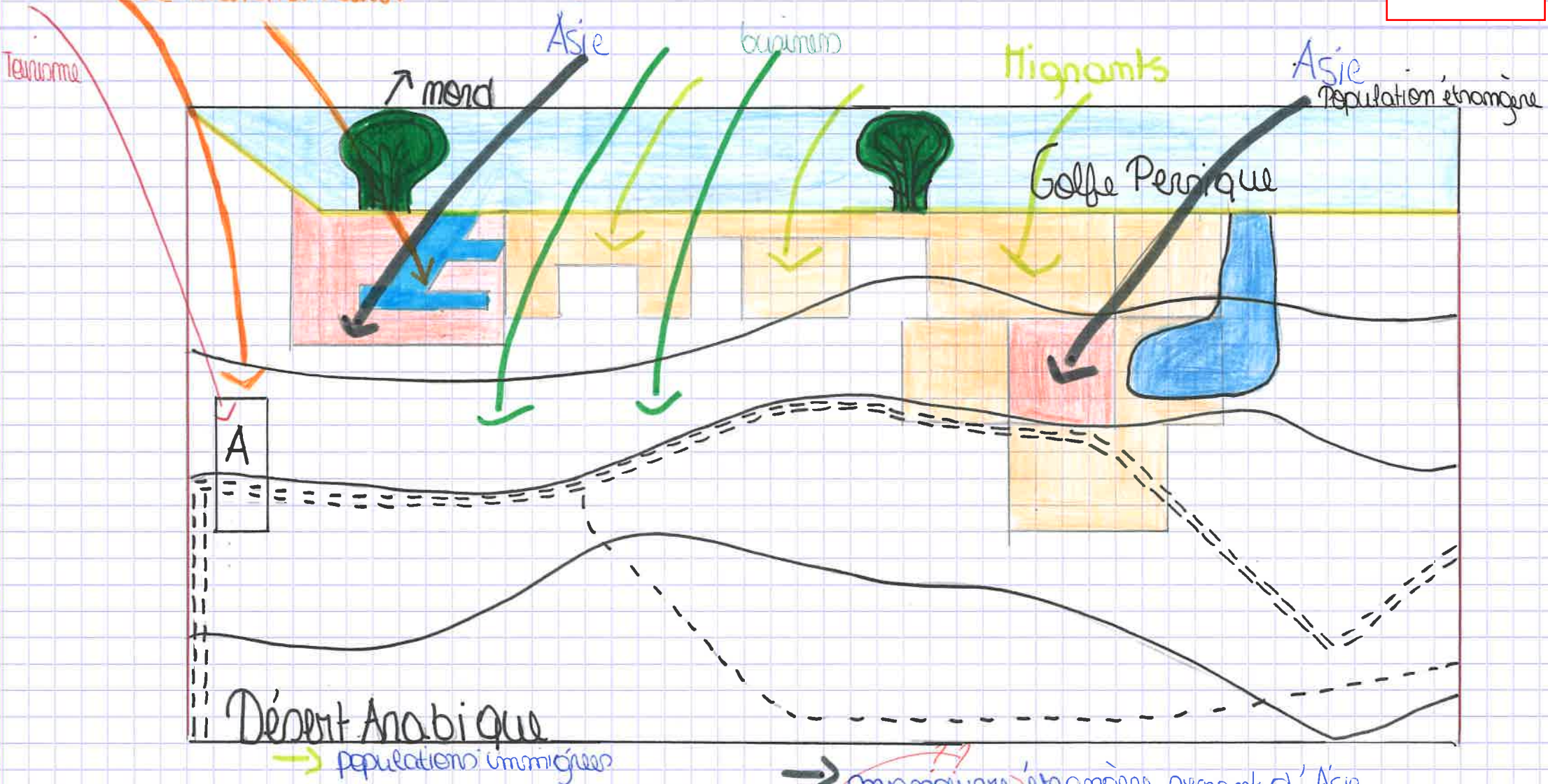
- Zones franches où des millions d'entreprises se créent.
- Imports / exports de marchandises.
- Aéroport, système unique de correspondances entre vols longs-courriers (hub)
- Ports, trafic circulation maritime.

Source: cours de FGS, Alain Delvaux 2017-2018.  
réalisé le 8 décembre 2017.



Importation de marchandises

# Les différents flux à Dubaï



- Zone industrielle
- Zone urbaine
- A aéroport
- Creek
- Zone portuaire
- Zone rurale
- Zone de métro
- autoroutes

manœuvre élargie venant d'Asie

0 ± 100 ± 200 km

business

tourisme

importation de marchandises

Source: cours de formation géographique et sociale 2017-2018