

Groupe :



Entraînement 2/5

1

Quatre amis Pierre, Angelo, Youssouf et Lévy ont chacun un commerce : boucherie, boulangerie, poissonnerie et pharmacie. Angelo, Pierre et le poissonnier se retrouvent parfois pour jouer au billard.

Youssouf, Pierre, Angelo et le boucher sont tous fermés le lundi. Pierre et le pharmacien ouvrent tous les deux le dimanche matin. Quel commerce possède Angelo ?

Réponse :

2

Cherchez tous les nombres que l'on peut écrire en utilisant à chaque fois ces 4 étiquettes.

mille

vingt

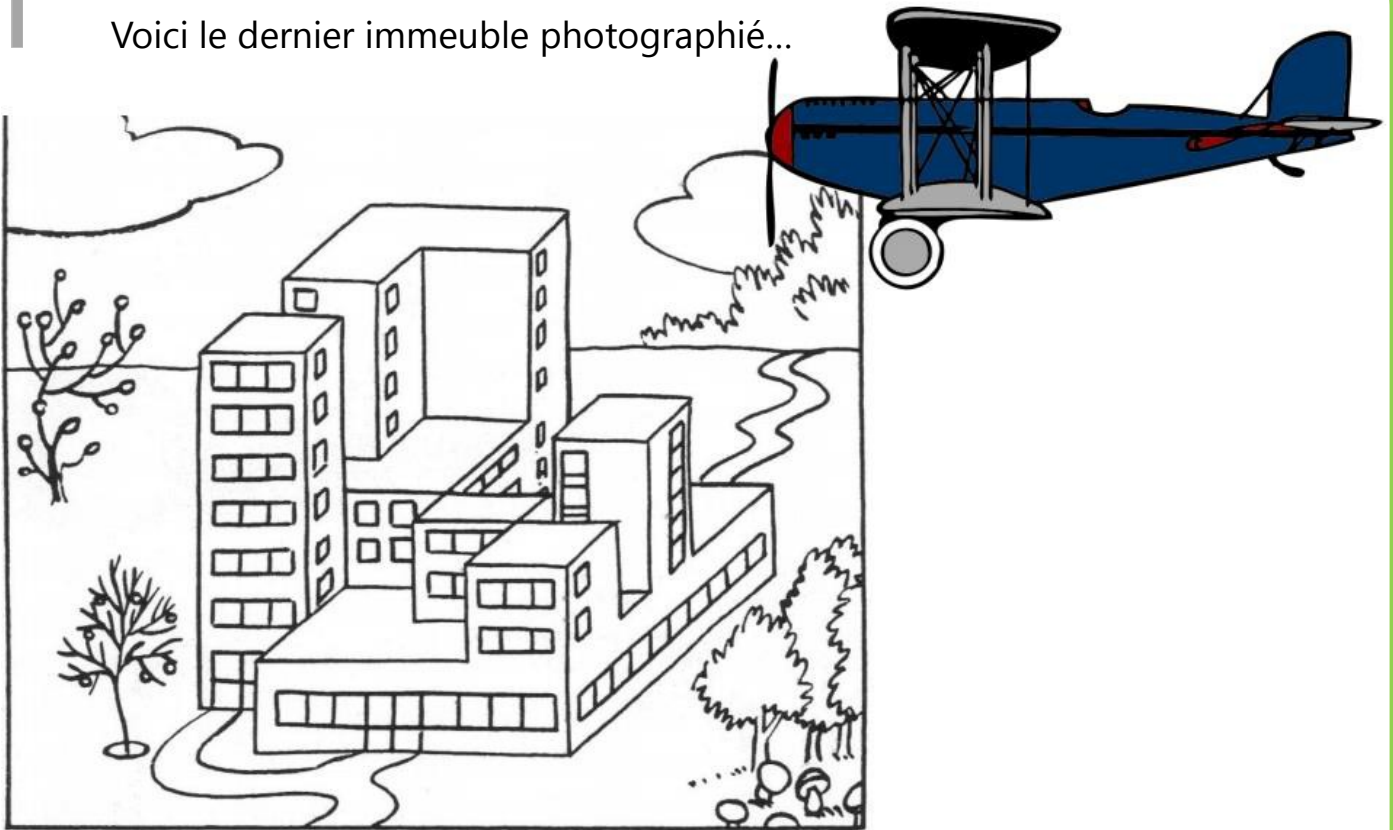
cent(s)

trois

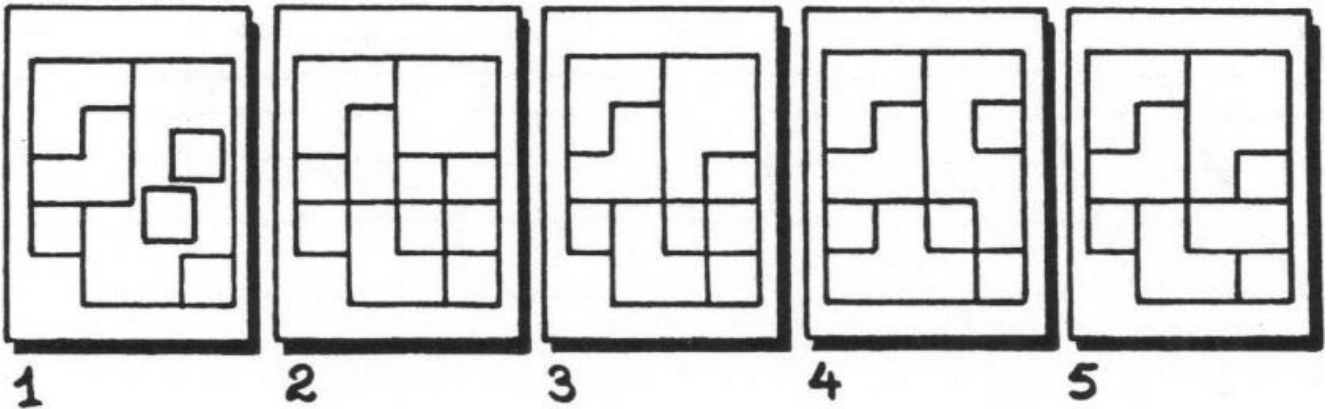
Combien de nombres avez-vous trouvés ?

Réponse :

Un aviateur a photographié à la verticale des immeubles de Rurapolis.  
Voici le dernier immeuble photographié...



Voici tous ses clichés :



Malheureusement, l'aviateur-photographe est distrait et les clichés ont été mélangés.

Sauriez-vous aider l'aviateur à retrouver la photo du dernier immeuble ?

Réponse :

Cette fiche réponse est à distribuer à chacun des groupes pour la phase de mise en commun durant les 10 dernières minutes. (Voir règlement général)

# REPONSES

Groupe :

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) Pharmacie	B) Boulangerie	C) Poissonnerie	D) Boucherie	E) Impossible
Problème 2 :				
A) 7	B) 10	C) 9	D) 12	E) Autre réponse
Problème 3 :				
A) 1	B) 2	C) 3	D) 4	E) 5

---

# REPONSES

Groupe :

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) Pharmacie	B) Boulangerie	C) Poissonnerie	D) Boucherie	E) Impossible
Problème 2 :				
A) 7	B) 10	C) 9	D) 12	E) Autre réponse
Problème 3 :				
A) 1	B) 2	C) 3	D) 4	E) 5

# REPONSES ATTENDUES

## Problème 1 :

A) Pharmacie	B) Boulangerie	C) Poissonnerie	D) Boucherie	E) Impossible
-----------------	----------------	--------------------	--------------	---------------

## Problème 2 :

solution :

mille-cent-vingt-trois ; mille-trois-cent-vingt, cent-mille-vingt-trois, cent-vingt-mille-trois, cent-vingt-trois-mille; cent-trois-mille-vingt; vingt-mille-trois-cents, vingt-mille-cent-trois, vingt-trois-mille-cent, trois-mille-cent-vingt, trois-cent-vingt-mille, trois-cent-mille-vingt

A) 7	B) 10	C) 9	D) 12	E) Autre réponse
------	-------	------	-------	------------------

## Problème 3 :

A) 1	B) 2	C) 3	D) 4	E) 5
------	------	------	------	------