

# TABLE DES MATIÈRES

## LE MONDE

- 1 **L'Homme et sa planète**  
 A) Paysages naturels et oekoumène  
 B) Superficie de la Terre  
 C) L'explosion démographique au 20e siècle  
 D) Augmentation de la population de 1970 à l'An 2000 dans les pays industrialisés et dans les pays en voie de développement
- 2/3 **La Terre – Oro-hydrographie – Bathymétrie**  
 Profil: courbure terrestre
- 4/5 **La Terre – Géologie**  
 A) Géotectonique  
 B) Stratigraphie  
 C) Vue en coupe de la Terre  
 D) Dérive des continents  
 E) Dérive des continents – Exemple: l'Afrique et l'Amérique du Sud
- 6/7 **La Terre – Climat – Végétation naturelle**  
 A) Précipitations: moyennes annuelles – Pressions et vents en juillet  
 B) Précipitations: répartition saisonnière  
 C) Régions climatiques – Pressions et vents en janvier  
 D) Végétation naturelle – Courants marins
- 8/9 **La Terre – Population – Pêche**  
 A) Répartition de la population  
 B) Évolution de la population de quelques pays  
 C) Pêche: Zones et rendements – Pêche à la baleine
- 10/11 **Économie agraire et formes d'exploitation**  
 10 A) Nomadisme (transhumance), Maroc  
 B) Élevage et système d'affermage, Argentine  
 C) Cultures par assolement, Gambie  
 D) Oasis de Ngoussa  
 E) Cultures irriguées, Iran  
 F) Plantation de cannes à sucre, Ouganda  
 11 A-B) Désertification du Sahel au Burkina Faso (1952-1982)  
 C) Remembrement, Belgique  
 D) Exploitation collective, U.R.S.S.  
 E) Exploitation collective, Israël
- 12 **Paysages agricoles méditerranéens**  
 A) Plaine de Salonique, Grèce  
 B) Plaine du Pô, Italie  
 C) Delta du Rhône, France  
 D) La Mancha, Espagne  
 Diagrammes climatiques
- 13 **Urbanisation – Aménagement du territoire – Planification**  
 A) Un grand centre urbain catalyseur de croissance d'une agglomération, Buenos Aires  
 B) Noyau d'une agglomération planifiée, le Grand-Londres et les New Towns  
 C) Importance des déplacements pendulaires (navette) dans une agglomération de rayonnement mondial, Londres  
 D) Conurbation planifiée, Randstad Holland  
 E) Plan de développement régional, le Bassin de la Ruhr
- 14 **Plan de ville et développement urbain**  
 A) Vieille ville orientale – Nouveaux quartiers occidentalisés, Samarkand  
 B) Très ancienne cité, Paris  
 C) Bruxelles: de la ville à la métropole: développement observé depuis la fin du 19e siècle.
- 15 **Structures urbaines**  
 A) Planification d'un quartier dans une métropole, La Défense (Paris)  
 B) Coordination fonctionnelle d'une grande ville, Cologne  
 C) Groupes sociaux et fonctions économiques, Lagos  
 D) Capitale planifiée du 20e siècle, Brasilia  
 E) Concentration des activités professionnelles, Kayseri  
 F) Assainissement de bidonvilles, Madras
- 16/17 **Économie mondiale – Commerce international**  
 Consommation d'énergie  
 Quelques produits: production et commercialisation
- 18 **Ports et canal maritime de Panamá**  
 A) Kobe – Osaka  
 B) Anvers  
 C) Canal de Panamá  
 D) Rotterdam – Europoort
- 19 **Tourisme**  
 A) Autriche et Tyrol méridional (Italie)  
 B) Floride  
 C) La Mecque – Centre de pèlerinage de l'Islam  
 D) Costa del Sol
- 20/21 **Le Monde – Politique**  
 Blocs économiques: part de la population mondiale, du commerce mondial et du produit mondial intérieur brut  
 Blocs politiques: part de la population mondiale, du commerce mondial et du produit mondial intérieur brut
- 22 **Le Monde – Niveau de vie – Disponibilités alimentaires**  
 A) Revenu par habitant – Aide aux pays en voie de développement  
 B) Disponibilités alimentaires
- 23 **Le Monde – Groupes politico-économiques – Langues (Aires d'extension)**  
 A) Groupes politico-économiques – Foyers de crises entre 1945 et 1982  
 B) Langues véhiculaires et commerciales
- EUROPE
- 24/25 **Europe**  
 A) Végétation naturelle  
 B) Régions agricoles
- 26/27 **Europe – Géologie**  
 A) Stratigraphie  
 B) Tectonique  
 C) Ères et formations géologiques  
 D) La chronostratigraphie
- 28/29 **Europe – Climat**  
 A) Températures moyennes réelles de janvier  
 B) Températures moyennes réelles de juillet  
 C) Précipitations annuelles  
 D) Début de la moisson du froment  
 E) Amplitude annuelle de la température  
 F) Zones climatiques  
 G) Diagrammes climatiques  
 H) Profil climatique de l'Irlande à l'Oural
- 30/31 **Europe – Politique**  
 A) L'Europe avant 1914  
 B) Les Blocs politiques
- 32/33 **Europe – Population – Énergie**  
 Population, emploi, commerce  
 A) Structures économiques et revenu moyen par habitant  
 B) Migrations de main-d'œuvre dans la C.E.E. et dans l'A.E.L.E.

- 34/35 Europe – Économie  
A) Blocs économiques  
B) Tourisme international
- 36/37 Europe – Communications  
A) Chemins de fer  
B) Routes  
C) Trafic maritime et aérien
- 38 France  
Oro-hydrographie
- 39 France – Géologie – Sols – Climats
- 40/41 France nord-occidentale
- 42/43 France nord-orientale
- 44/45 France méridionale
- 46 France – Administration – Régions – Densité de population
- 47 Région Parisienne
- 48/49 France – Allemagne et pays limitrophes  
Oro-hydrographie
- 50/51 France – Allemagne et pays limitrophes  
Economie
- 52 Belgique  
Oro-hydrographie  
A) Régions géographiques
- 53 Îles Britanniques  
Oro-hydrographie
- 54 Pays-Bas  
Oro-hydrographie  
A) Économie
- 55 Scandinavie et Pays Baltes  
Oro-hydrographie
- 56/57 Europe du Sud-Ouest  
Oro-hydrographie
- 58/59 Bassin méditerranéen  
Oro-hydrographie  
A) Delta du Rhône et Camargue  
B) Golfe de Naples  
C) Lagune de Venise  
D) Delta du Nil
- MONDE MOINS EUROPE
- 60/61 Asie septentrionale – Union Soviétique  
Oro-hydrographie
- 62 Union Soviétique  
A) Développement historique  
B) Carte administrative
- 63 Asie  
A) Bouddhisme et Islam en Asie  
B) Pétrole et gaz naturel au Proche-Orient
- 64/65 Asie  
Oro-hydrographie  
A) Israël: économie  
B) Jérusalem
- 66/67 Asie – Population – Énergie – Communications  
Population, emploi, commerce  
A) Asie politique en 1914  
B) Asie politique en 1978
- 68/69 Asie – Économie  
Développement industriel de la Russie et de l'Union Soviétique  
A) Empire de Russie 1913  
B) Union Soviétique 1939  
C) Union Soviétique 1978
- 70/71 Asie du Sud et du Sud-Est  
Oro-hydrographie  
Inde et pays voisins: mines, industries, énergie
- 72 Chine – Utilisation du sol – Mines – Industries
- 73 Japon – Population – Économie
- 74/75 Afrique et Asie – climat  
Afrique  
A) Températures moyennes réelles de janvier  
B) Températures moyennes réelles de juillet  
C) Précipitations en janvier  
D) Précipitations en juillet  
Asie  
A) Températures moyennes réelles de janvier  
B) Températures moyennes réelles de juillet  
C) Précipitations en janvier  
D) Précipitations en juillet  
E) Diagrammes climatiques
- 76 Le Moyen-Orient (Levant)  
Oro-hydrographie
- 77 Afrique  
Oro-hydrographie
- 78 Afrique – Population – Énergie – Communications  
Population, emploi, commerce
- 79 Afrique – Économie
- 80 Afrique Centrale et Méridionale  
Oro-hydrographie  
Profil Ouest-Est suivant le 5e parallèle de latitude Sud
- 81 Afrique – Structures économiques et sociales – Évolutions politiques  
A) Afrique du Sud-Est: développement des communications, production d'énergie et industrialisation  
B) Séparation des races (Apartheid) en Afrique du Sud  
C) Afrique en 1914  
D) Afrique en 1978  
E) Salariés par secteur économique et revenu annuel par habitant
- 82 Australie  
Oro-hydrographie
- 83 Australie – Économie  
Population, énergie, communications
- 84/85 Océan Pacifique  
Oro-hydrographie  
A) Australie du Sud-Est  
B) Nouvelle-Zélande  
C) Canal de Panamá
- 86 Amérique du Nord  
Oro-hydrographie

87	<b>Amérique du Nord – Population – Énergie – Communica- tions</b> Population, emploi, commerce	96	<b>Amérique du Sud</b> Oro-hydrographie
88	<b>Amérique du Nord – Économie</b>	97	<b>Amérique du Sud – Population – Énergie – Communica- tions</b> Population, emploi, commerce
89	<b>États-Unis, partie orientale – Économie</b>	98	<b>Amérique du Sud – Économie</b>
90/91	<b>États-Unis, Mexique et pays d'Amérique Centrale</b> Oro-hydrographie A) Californie B) Côte du Golfe	99	<b>Amérique Centrale et Amérique du Sud</b> A) Les Grandes Antilles et les Iles Bahamas – Économie B) Argentine: Expansion par la construction de voies t rées C) Brésil: Expansion par la construction de routes
92/93	<b>Amérique – Climat</b> Amérique du Nord Températures moyennes réelles de janvier Températures moyennes réelles de juillet Précipitations en janvier Précipitations en juillet Amérique du Sud Températures moyennes réelles de janvier Températures moyennes réelles de juillet Précipitations en janvier Précipitations en juillet Diagrammes climatiques	100	<b>Régions Polaires</b> Oro-hydrographie
94	<b>Les Amériques – Colonisation – Peuplement</b> A) Colonisation au 18e siècle B) Répartition de la population et groupes humains C) Occupation du territoire D) Répartition et déplacements des populations noires	AUTRES CARTES ET PHOTO PRISE PAR SATELLITE	
95	<b>New York et Manhattan – Washington</b>	101	<b>Fuseaux horaires</b>
		102	<b>Golfe d'Aden: photo-satellite et interprétation</b>
		103	<b>La planète Terre</b>
		104	<b>Réalisation de cartes – systèmes de projection</b>
		105	<b>Index France</b>
		108/120	<b>Index général</b>