

Sommaire

Coche la case quand tu as fini !



FRANÇAIS

► Grammaire

1	Le nom, les déterminants, les pronoms	12	<input type="checkbox"/>
2	L'adjectif qualificatif et ses degrés	14	<input type="checkbox"/>
3	Le nom et ses expansions	16	<input type="checkbox"/>
4	Sujet, attribut du sujet et complément d'objet	18	<input type="checkbox"/>
5	Les compléments circonstanciels	20	<input type="checkbox"/>
6	La phrase interrogative	22	<input type="checkbox"/>
7	La phrase complexe : coordination et juxtaposition	24	<input type="checkbox"/>
8	La phrase complexe : les subordonnées	26	<input type="checkbox"/>

► Orthographe

9	L'accord du verbe avec le sujet	28	<input type="checkbox"/>
10	L'accord du participe passé	30	<input type="checkbox"/>
11	L'accord de l'adjectif qualificatif	32	<input type="checkbox"/>
12	Les homophones grammaticaux	34	<input type="checkbox"/>

► Conjugaison

13	Les verbes du 1 ^{er} groupe	36	<input type="checkbox"/>
14	Les verbes du 3 ^e groupe	38	<input type="checkbox"/>
15	Les temps composés	40	<input type="checkbox"/>
16	Le subjonctif	42	<input type="checkbox"/>
17	Le conditionnel	44	<input type="checkbox"/>
18	Voix active et voix passive	46	<input type="checkbox"/>

► Lexique

19	L'histoire des mots	48	<input type="checkbox"/>
20	Le sens des mots	50	<input type="checkbox"/>
21	La formation des mots	52	<input type="checkbox"/>

► Lire et écrire

22	Les principaux genres narratifs	54	<input type="checkbox"/>
23	Analyser un récit	56	<input type="checkbox"/>
24	Écrire un récit	58	<input type="checkbox"/>
25	Écrire un dialogue	60	<input type="checkbox"/>
26	Le théâtre	62	<input type="checkbox"/>
27	La poésie	64	<input type="checkbox"/>

Test - Bilan

66

MOI EN 5^e

1	Comment identifier mon « profil » ?	6	<input type="checkbox"/>
2	Quelles sont les techniques pour rester attentif ?	7	<input type="checkbox"/>
3	Comment organiser mon travail efficacement ?	8	<input type="checkbox"/>
4	Comment analyser mes résultats de manière positive ?	9	<input type="checkbox"/>
5	Comment bien maîtriser ma respiration ?	10	<input type="checkbox"/>



MATHS

► Nombres et calculs

1	Multiples et diviseurs de nombres entiers	68	<input type="checkbox"/>
2	Règles de priorité	70	<input type="checkbox"/>
3	Comparer des fractions	72	<input type="checkbox"/>
4	Nombres relatifs	74	<input type="checkbox"/>
5	Additionner des nombres relatifs	76	<input type="checkbox"/>
6	Soustraire des nombres relatifs	78	<input type="checkbox"/>
7	Additionner et soustraire des fractions	80	<input type="checkbox"/>
8	Calcul littéral	82	<input type="checkbox"/>

► Gestion de données

9	Proportionnalité	84	<input type="checkbox"/>
10	Pourcentages et échelles	86	<input type="checkbox"/>
11	Statistiques	88	<input type="checkbox"/>
12	Diagrammes et histogrammes	90	<input type="checkbox"/>
13	Hasard et probabilités	92	<input type="checkbox"/>

► Géométrie - Grandeurs et mesures

14	Médiatrice d'un segment	94	<input type="checkbox"/>
15	Symétrie centrale	96	<input type="checkbox"/>
16	Repérer des points	98	<input type="checkbox"/>
17	Axes et centres de symétrie	100	<input type="checkbox"/>
18	Angles et parallélisme	102	<input type="checkbox"/>
19	Triangles (1)	104	<input type="checkbox"/>
20	Triangles (2)	106	<input type="checkbox"/>
21	Parallélogrammes	108	<input type="checkbox"/>
22	Prismes droits et cylindres	110	<input type="checkbox"/>
23	Périmètres, aires, volumes	112	<input type="checkbox"/>
24	Durées	114	<input type="checkbox"/>

► Algorithmique et programmation

25	Écrire et exécuter un programme simple	116	<input type="checkbox"/>
26	Programmer le tracé de figures	118	<input type="checkbox"/>

Test - Bilan

120



HISTOIRE-GÉO • EMC

► Histoire

1	Byzance et l'Europe carolingienne	122	<input type="checkbox"/>
2	Le monde musulman (VII ^e -XIII ^e siècles)	124	<input type="checkbox"/>
3	La Méditerranée, un espace de contacts (VII ^e -XIII ^e siècles)	126	<input type="checkbox"/>
4	La domination des seigneurs (IX ^e -XV ^e siècles)	128	<input type="checkbox"/>
5	La puissance de l'Église en Occident (IX ^e -XV ^e siècles)	130	<input type="checkbox"/>
6	Une nouvelle société urbaine en Occident (IX ^e -XV ^e siècles)	132	<input type="checkbox"/>
7	L'affirmation du pouvoir royal (X ^e -XV ^e siècles)	134	<input type="checkbox"/>
8	L'ouverture sur le monde (XV ^e -XVI ^e siècles)	136	<input type="checkbox"/>
9	L'Europe au début des Temps modernes (XVI ^e -XVII ^e siècles)	138	<input type="checkbox"/>
10	Le renforcement du pouvoir royal (XVI ^e siècle)	140	<input type="checkbox"/>
11	Le roi absolu de droit divin (XVII ^e siècle)	142	<input type="checkbox"/>

► Géographie

12	Population, ressources et changement global	144	<input type="checkbox"/>
13	La croissance démographique	146	<input type="checkbox"/>
14	La répartition de la richesse	148	<input type="checkbox"/>
15	Les ressources énergétiques	150	<input type="checkbox"/>
16	Les ressources en eau	152	<input type="checkbox"/>
17	Les ressources alimentaires	154	<input type="checkbox"/>
18	Le changement global et ses effets (1)	156	<input type="checkbox"/>
19	Le changement global et ses effets (2)	158	<input type="checkbox"/>
20	Les risques industriels et technologiques	160	<input type="checkbox"/>

► Enseignement moral et civique

21	Mes identités	162	<input type="checkbox"/>
22	Respecter les autres	164	<input type="checkbox"/>
23	L'égalité des droits	166	<input type="checkbox"/>
24	Les citoyens face aux risques	168	<input type="checkbox"/>

Test - Bilan

170



SVT

► La planète Terre, l'environnement et l'action humaine

1	La Terre, planète active	172	<input type="checkbox"/>
2	Les sources d'énergie naturelles	174	<input type="checkbox"/>
3	La préservation de la planète	176	<input type="checkbox"/>

► Le vivant et son évolution

4	Le transport de matière dans l'organisme animal	178	<input type="checkbox"/>
5	Le transport de matière dans une plante verte	180	<input type="checkbox"/>
6	Le peuplement des milieux	182	<input type="checkbox"/>
7	La parenté des êtres vivants	184	<input type="checkbox"/>

► Le corps humain et la santé

8	Activité et fonctionnement de l'organisme	186	<input type="checkbox"/>
9	Les besoins nutritionnels	188	<input type="checkbox"/>
10	La reproduction humaine	190	<input type="checkbox"/>

Test - Bilan

192

PHYSIQUE-CHIMIE TECHNOLOGIE

► Organisation et transformations de la matière

1	Les propriétés et les états de la matière	194	<input type="checkbox"/>
2	Le volume, la masse et la température	196	<input type="checkbox"/>
3	Les mélanges	198	<input type="checkbox"/>
4	Les changements d'état de la matière	200	<input type="checkbox"/>

► Mouvement et interaction

5	Le mouvement d'un objet	202	<input type="checkbox"/>
---	-------------------------	-----	--------------------------

► Des signaux pour observer et communiquer

6	Les différents types de signaux	204	<input type="checkbox"/>
7	Les sources primaires et les objets diffusants	206	<input type="checkbox"/>
8	La propagation de la lumière	208	<input type="checkbox"/>

► L'énergie et ses conversions

9	Les circuits électriques	210	<input type="checkbox"/>
10	Les circuits en série et en dérivation	212	<input type="checkbox"/>
11	La tension électrique dans un circuit	214	<input type="checkbox"/>
12	L'intensité du courant dans un circuit	216	<input type="checkbox"/>

► Technologie

13	Construire une gare moderne	218	<input type="checkbox"/>
14	Favoriser le travail collaboratif	220	<input type="checkbox"/>
15	Adapter son habitation à l'environnement	222	<input type="checkbox"/>

Test - Bilan

224