

# 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 <sup>er</sup> groupe	36	<input type="checkbox"/>
14 Les verbes du 3 <sup>e</sup> 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<sup>e</sup>

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