



ÉCHELLE DE NOTATION DU TEST D'APTITUDE AUX ÉTUDES DENTAIRES

Le Test d'aptitude aux études dentaires (TAED) est évalué à l'aide de l'échelle de notation standard du TAED. L'échelle de notation standard est une échelle de référence qui varie de 1 à 30. Les résultats ont la même valeur, peu importe la répartition des capacités de la cohorte examinée au cours de la même période que la date de votre examen. Cela signifie que les résultats d'un TAED peuvent être comparés à ceux d'autres sessions du TAED.

Vous trouverez ci-dessous un exemple d'échelle de notation pour vous aider à interpréter les résultats standards que vous avez reçus lors de votre récent TAED informatisé. Veuillez noter qu'il ne s'agit pas d'une échelle de notation officielle, mais bien d'un exemple d'échelle de notation à titre explicatif. Dans le cadre de la transition vers un nouveau test informatisé, l'équipe du TAED élaborera les échelles de notation officielles d'ici la fin de juillet 2022, une fois qu'un nombre suffisant de tests informatisés auront eu lieu. Ces échelles seront fournies aux facultés de médecine dentaire pour les cycles d'admission qui débiteront à l'automne. Grâce à ces échelles de notation de référence, les facultés pourront comparer de façon fiable les résultats du TAED aux tests donnés dans différentes périodes.

Pour vous aider à interpréter les résultats standards que vous avez reçus, vous trouverez au verso de cette feuille (page 2 du document PDF) sept tableaux de centiles cumulés. Utilisez ces tableaux pour comparer vos résultats standards à ceux des années antérieures.

Remarque : Les exemples de tableaux sont fondés sur les données de la session de l'automne 2021.

Prenez cet exemple pour savoir comment interpréter les tables.

Exemple (*non de cet examen*)

Note	Candidats	%	Cumulatif
17	116	9,24 %	26 %

Votre note

*Nombre de
candidats avec les
mêmes résultats*

*% des candidats
avec les mêmes
résultats*

*% des candidats
avec des résultats
égaux ou moindres*

La moyenne en sciences est la moyenne pondérée de vos notes zêta pour les examens de biologie et de chimie générale (non pas la moyenne arithmétique). La moyenne scolaire est la moyenne de vos notes zêta pour les examens de compréhension écrite, de biologie et de chimie générale.

Score Scale: March 2025 - February 2026
Échelle des résultats: Mars 2025 - Février 2026

Note: Some candidates attempted the examination more than once during the period indicated. For these candidates, only the most recent attempt is represented in the tables.
Remarque : Certains candidats ont tenté l'examen plus d'une fois au cours de la période indiquée. Pour ces candidats, seule la tentative la plus récente est représentée dans les tableaux.

English (N=2593)																MDT (N=0)											
Reading Comp				Biology				Chem				Science Average				Perceptual Ability				Academic Average				MDT			
# Cand	%	Cum %		# Cand	%	Cum %		# Cand	%	Cum %		# Cand	%	Cum %		# Cand	%	Cum %		# Cand	%	Cum %		# Cand	%	Cum %	
1	23	0.9%	0.9%	1	14	0.5%	0.5%	1	16	0.6%	0.6%	1	14	0.5%	0.5%	1	1	0.0%	0.0%	1	13	0.5%	0.5%				
2	0	0.0%	0.9%	2	0	0.0%	0.5%	2	6	0.2%	0.8%	2	0	0.0%	0.5%	2	0	0.0%	0.0%	2	4	0.2%	0.7%				
3	0	0.0%	0.9%	3	0	0.0%	0.5%	3	0	0.0%	0.8%	3	5	0.2%	0.7%	3	0	0.0%	0.0%	3	0	0.0%	0.7%				
4	0	0.0%	0.9%	4	2	0.1%	0.6%	4	0	0.0%	0.8%	4	0	0.0%	0.7%	4	0	0.0%	0.0%	4	2	0.1%	0.7%				
5	1	0.0%	0.9%	5	3	0.1%	0.7%	5	0	0.0%	0.8%	5	0	0.0%	0.7%	5	0	0.0%	0.0%	5	0	0.0%	0.7%				
6	0	0.0%	0.9%	6	0	0.0%	0.7%	6	0	0.0%	0.8%	6	0	0.0%	0.7%	6	0	0.0%	0.0%	6	1	0.0%	0.8%				
7	0	0.0%	0.9%	7	0	0.0%	0.7%	7	0	0.0%	0.8%	7	1	0.0%	0.8%	7	0	0.0%	0.0%	7	1	0.0%	0.8%				
8	4	0.2%	1.1%	8	0	0.0%	0.7%	8	1	0.0%	0.9%	8	0	0.0%	0.8%	8	0	0.0%	0.0%	8	1	0.0%	0.8%				
9	4	0.2%	1.2%	9	1	0.0%	0.8%	9	4	0.2%	1.0%	9	0	0.0%	0.8%	9	0	0.0%	0.0%	9	1	0.0%	0.9%				
10	3	0.1%	1.3%	10	3	0.1%	0.9%	10	8	0.3%	1.3%	10	3	0.1%	0.9%	10	0	0.0%	0.0%	10	2	0.1%	1.0%				
11	4	0.2%	1.5%	11	9	0.3%	1.2%	11	16	0.6%	1.9%	11	6	0.2%	1.1%	11	2	0.1%	0.1%	11	7	0.3%	1.2%				
12	5	0.2%	1.7%	12	14	0.5%	1.8%	12	35	1.3%	3.3%	12	22	0.8%	2.0%	12	4	0.2%	0.3%	12	10	0.4%	1.6%				
13	8	0.3%	2.0%	13	36	1.4%	3.2%	13	58	2.2%	5.6%	13	34	1.3%	3.3%	13	9	0.3%	0.6%	13	19	0.7%	2.4%				
14	13	0.5%	2.5%	14	45	1.7%	4.9%	14	83	3.2%	8.8%	14	60	2.3%	5.6%	14	37	1.4%	2.0%	14	31	1.2%	3.5%				
15	40	1.5%	4.0%	15	83	3.2%	8.1%	15	118	4.6%	13.3%	15	99	3.8%	9.4%	15	59	2.3%	4.3%	15	66	2.5%	6.1%				
16	88	3.4%	7.4%	16	114	4.4%	12.5%	16	147	5.7%	19.0%	16	133	5.1%	14.5%	16	106	4.1%	8.4%	16	93	3.6%	9.7%				
17	119	4.6%	12.0%	17	124	4.8%	17.3%	17	172	6.6%	25.6%	17	164	6.3%	20.9%	17	149	5.7%	14.2%	17	160	6.2%	15.9%				
18	213	8.2%	20.2%	18	199	7.7%	25.0%	18	182	7.0%	32.6%	18	186	7.2%	28.0%	18	257	9.9%	24.1%	18	219	8.4%	24.3%				
19	300	11.6%	31.8%	19	252	9.7%	34.7%	19	260	10.0%	42.7%	19	255	9.8%	37.9%	19	315	12.1%	36.2%	19	255	9.8%	34.1%				
20	340	13.1%	44.9%	20	311	12.0%	46.7%	20	258	9.9%	52.6%	20	272	10.5%	48.4%	20	384	14.8%	51.0%	20	322	12.4%	46.5%				
21	340	13.1%	58.0%	21	257	9.9%	56.6%	21	267	10.3%	62.9%	21	370	14.3%	62.6%	21	360	13.9%	64.9%	21	318	12.3%	58.8%				
22	274	10.6%	68.6%	22	327	12.6%	69.2%	22	261	10.1%	73.0%	22	276	10.6%	73.3%	22	332	12.8%	77.7%	22	314	12.1%	70.9%				
23	274	10.6%	79.2%	23	237	9.1%	78.3%	23	204	7.9%	80.8%	23	248	9.6%	82.8%	23	242	9.3%	87.0%	23	277	10.7%	81.6%				
24	183	7.1%	86.2%	24	176	6.8%	85.1%	24	210	8.1%	88.9%	24	189	7.3%	90.1%	24	139	5.4%	92.4%	24	184	7.1%	88.7%				
25	100	3.9%	90.1%	25	175	6.7%	91.9%	25	73	2.8%	91.7%	25	95	3.7%	93.8%	25	107	4.1%	96.5%	25	145	5.6%	94.3%				
26	81	3.1%	93.2%	26	80	3.1%	94.9%	26	46	1.8%	93.5%	26	83	3.2%	97.0%	26	35	1.3%	97.9%	26	85	3.3%	97.6%				
27	34	1.3%	94.5%	27	58	2.2%	97.2%	27	66	2.5%	96.1%	27	36	1.4%	98.4%	27	31	1.2%	98.1%	27	33	1.3%	98.5%				
28	82	3.2%	97.7%	28	13	0.5%	97.7%	28	29	1.1%	97.2%	28	10	0.4%	98.8%	28	13	0.5%	98.6%	28	23	0.9%	99.7%				
29	2	0.1%	97.8%	29	13	0.5%	98.2%	29	0	0.0%	97.2%	29	27	1.0%	99.8%	29	2	0.1%	99.7%	29	6	0.2%	100.0%				
30	58	2.2%	100.0%	30	47	1.8%	100.0%	30	73	2.8%	100.0%	30	5	0.2%	100.0%	30	9	0.3%	100.0%	30	1	0.0%	100.0%				

French (N=593)																TDM (N=0)											
Biologie				Chimie				Science Total				Perception				Moyenne académique				TDM							
# Cand	%	Cum %		# Cand	%	Cum %		# Cand	%	Cum %		# Cand	%	Cum %		# Cand	%	Cum %		# Cand	%	Cum %		# Cand	%	Cum %	
1	106	17.9%	17.9%	1	114	19.2%	19.2%	1	112	18.9%	18.9%	1	0	0.0%	0.0%	1	87	14.7%	14.7%	1							
2	0	0.0%	17.9%	2	19	3.2%	22.4%	2	2	0.3%	19.2%	2	0	0.0%	0.0%	2	25	4.2%	18.9%	2							
3	7	1.2%	19.1%	3	2	0.3%	22.8%	3	4	0.7%	19.9%	3	0	0.0%	0.0%	3	6	1.0%	19.9%	3							
4	2	0.3%	19.4%	4	4	0.7%	23.4%	4	4	0.7%	20.6%	4	0	0.0%	0.0%	4	5	0.8%	20.7%	4							
5	5	0.8%	20.2%	5	1	0.2%	23.6%	5	3	0.5%	21.1%	5	0	0.0%	0.0%	5	4	0.7%	21.4%	5							
6	4	0.7%	20.9%	6	2	0.3%	23.9%	6	1	0.2%	21.2%	6	0	0.0%	0.0%	6	7	1.2%	22.6%	6							
7	2	0.3%	21.2%	7	2	0.3%	24.3%	7	4	0.7%	21.9%	7	0	0.0%	0.0%	7	3	0.5%	23.1%	7							
8	4	0.7%	21.9%	8	1	0.2%	24.5%	8	3	0.5%	22.4%	8	1	0.2%	0.2%	8	2	0.3%	23.4%	8							
9	7	1.2%	23.1%	9	13	2.2%	26.6%	9	4	0.7%	23.1%	9	0	0.0%	0.2%	9	3	0.5%	23.9%	9							
10	20	3.4%	26.5%	10	19	3.2%	29.8%	10	19	3.2%	26.3%	10	1	0.2%	0.3%	10	13	2.2%	26.1%	10							
11	26	4.4%	30.9%	11	28	4.7%	34.6%	11	23	3.9%	30.2%	11	1	0.2%	0.5%	11	22	3.7%	29.8%	11							
12	55	9.3%	40.1%	12	43	7.3%	41.8%	12	49	8.3%	38.4%	12	2	0.3%	0.8%	12	39	6.6%	36.4%	12							
13	62	10.5%	50.6%	13	66	11.1%	53.0%	13	63	10.6%	49.1%	13	12	2.0%	2.9%	13	70	11.8%	48.2%	13							
14	76	12.8%	63.4%	14	60	10.1%	63.1%	14	81	13.7%	62.7%	14	13	2.2%	5.1%	14	62	10.5%	58.7%	14							
15	65	11.0%	74.4%	15	71	12.0%	75.0%	15	93	15.7%	78.4%	15	33	5.6%	10.6%	15	92	15.5%	74.2%	15							
16	63	10.6%	85.0%	16	48	8.1%	83.1%	16	57	9.6%	88.0%	16	73	12.3%	22.9%	16	65	11.0%	85.2%	16							
17	54	9.1%	94.1%	17	43	7.3%	90.4%	17	37	6.2%	94.3%	17	95	16.0%	39.0%	17	43	7.3%	92.4%	17							
18	20	3.4%	97.5%	18	23	3.9%	94.3%	18	22	3.7%	98.0%	18	81	13.7%	52.6%	18	27	4.6%	97.0%	18							
19	10	1.7%	99.2%	19	18	3.0%	97.3%	19	7	1.2%	99.2%	19	102	17.2%	69.8%	19	9	1.5%	98.5%	19							
20	5	0.8%	100.0%	20	3	0.5%	97.8%	20	2	0.3%	99.5%	20	74	12.5%	82.3%	20	6	1.0%	99.5%	20							
21	0	0.0%	100.0%	21	6	1.0%	98.8%	21	3	0.5%	100.0%	21	51	8.6%	90.9%	21	1	0.2%	99.7%	21							
22	0	0.0%	100.0%	22	5	0.8%	99.7%	22	0	0.0%	100.0%	22	31	5.2%	96.1%	22	2	0.3%	100.0%	22							
23	0	0.0%	100.0%	23	2	0.3%	100.0%	23	0	0.0%	100.0%	23	15	2.5%	98.7%	23	0	0.0%	100.0%	23							
24	0	0.0%	100.0%	24	0	0.0%	100.0%	24	0	0.0%	100.0%	24	7	1.2%	99.8%	24	0	0.0%	100.0%	24							
25	0	0.0%	100.0%	25	0	0.0%	100.0%	25	0	0.0%	100.0%	25	1	0.2%	100.0%	25	0	0.0%	100.0%	25							
26	0	0.0%	100.0%	26	0	0.0%	100.0%	26	0	0.0%	100.0%	26	0	0.0%	100.0%	26	0	0.0%	100.0%	26							
27	0	0.0%	100.0%	27	0	0.0%	100.0%	27	0	0.0%	100.0%	27	0	0.0%	100.0%	27	0	0.0%	100.0%	27							
28	0	0.0%	100.0%	28	0	0.0%	100.0%	28	0	0.0%	100.0%	28	0	0.0%	100.0%	28	0	0.0%	100.0%	28							
29	0	0.0%	100.0%	29	0																						