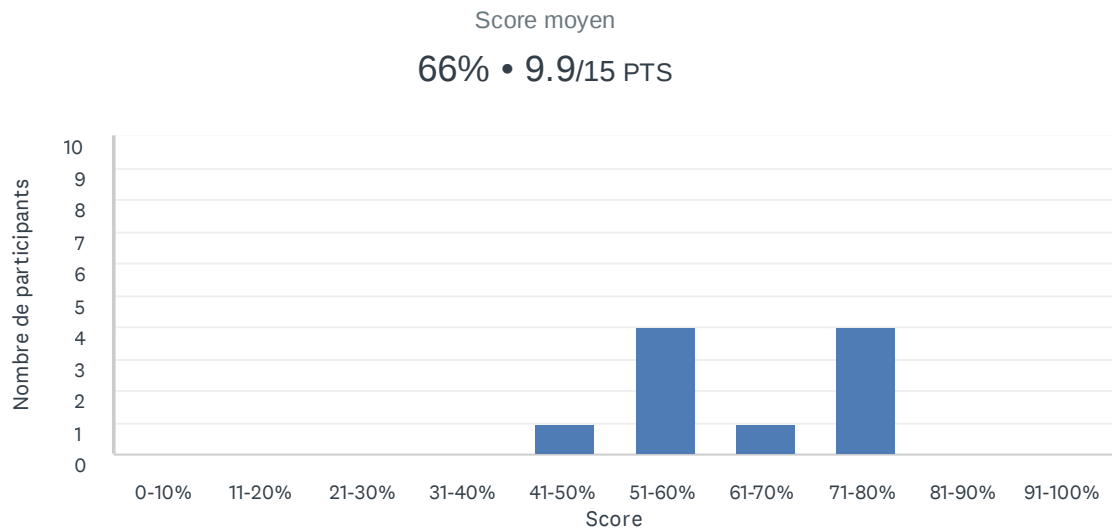


Résumé du quiz



Statistiques

Score le plus bas 47%	Médiane 63%	Score le plus élevé 80%
Moyenne: 66%		
Écart-type: 12%		

Classement des questions

QUESTIONS (15)	DIFFICULTÉ	SCORE MOYEN
Q7 Le questionnaire M-CHAT est un questionnaire spécifique pour le dépistage des Troubles du Spectre Autistique (TSA) validé de 9 mois à 3 ans.	1	10%
Q16 A 2 et 3 ans les critères d'adressage à la PCO sont 3 signes d'alerte dans 2 domaines différents (socialisation, langage, motricité fine, motricité globale).	2	20%
Q3 Une surdité congénitale unilatérale de perception ne gêne pas l'acquisition du langage.	3	40%
Q12 L'asymétrie de préhension d'un bâton est normale à 9 mois, âge de début de la latéralisation.	4	50%
Q8 A 2 ans l'enfant doit connaître 3 couleurs.	5	60%
Q13 A 2 ans l'enfant doit reproduire un pont de 3 cubes et une tour de 8 cubes.	5	60%
Q5 Les otites séreuses sont causes de surdité de perception.	7	70%
Q10 L'hypermétropie est un trouble de réfraction en rapport avec un œil anatomiquement trop long.	7	70%
Q6 A 3 ans un bégaiement ou un langage jargon justifient une prise en charge orthophonique.	9	80%
Q9 Sachant qu'une acuité visuelle de 6/10 est normale à 3 ans, une acuité visuelle à 8/10 œil droit et 6/10 œil gauche justifie une consultation OPH.	9	80%
Q14 A 3 ans l'enfant reproduit un rond bien fermé avec une prise de crayon pouce-index.	9	80%
Q11 Les lunettes à secteurs et les lunettes à écran sont toutes les deux utilisées pour le dépistage de l'amblyopie et du strabisme.	12	90%
Q15 Les plateformes de coordination et d'orientation (PCO) ont pour mission la prise en charge exclusive des troubles du spectre autistique (TSA).	12	90%
Q17 La consultation « trouble de l'enfant » (CTE) valorisée à 60 euros, initialement dédiée aux TSA, a été étendue au dépistage des Troubles du Neurodéveloppement (TND) pour les pédiatres et généralistes.	12	90%
Q4 Un dépistage auditif normal en période néonatale par otoémission acoustique ou potentiel évoqué auditif garantit l'absence de surdité de perception à 3 ans.	15	100%

Q1 Prénom

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0

#	RÉPONSES	DATE
1	Alexandra	12/5/2025 9:42 AM
2	Stephanie	12/5/2025 8:45 AM
3	Annelise	12/5/2025 8:41 AM
4	Laetitia	12/5/2025 8:40 AM
5	Lucile	12/5/2025 8:40 AM
6	Jeanne	12/5/2025 8:40 AM
7	Nawelle	12/5/2025 8:37 AM
8	Carine	12/5/2025 8:36 AM
9	Mai Linh	12/5/2025 8:36 AM
10	Giovanna	12/5/2025 8:35 AM

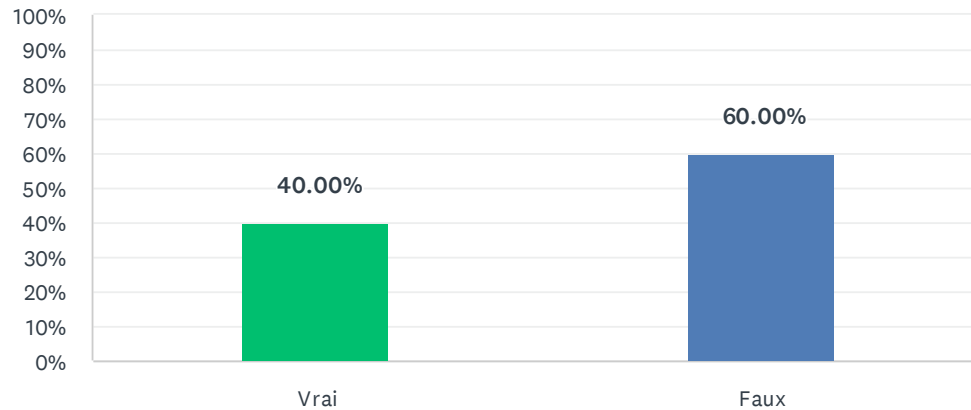
Q2 Nom

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0

#	RÉPONSES	DATE
1	Gauthier	12/5/2025 9:42 AM
2	Crenne	12/5/2025 8:45 AM
3	Segaud-Riffaud	12/5/2025 8:41 AM
4	Polycarpe	12/5/2025 8:40 AM
5	Mulin	12/5/2025 8:40 AM
6	Chougnet	12/5/2025 8:40 AM
7	Aliane	12/5/2025 8:37 AM
8	Araujo	12/5/2025 8:36 AM
9	PHAM DUC-MARTIN	12/5/2025 8:36 AM
10	Scaccabarozi	12/5/2025 8:35 AM

Q3 Une surdité congénitale unilatérale de perception ne gêne pas l'acquisition du langage.

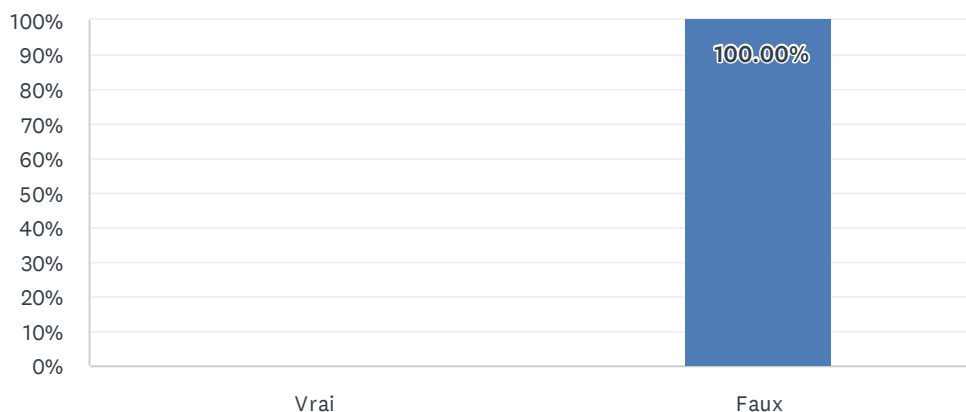
Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz			
Pourcentage de réponses correctes	Score moyen	Écart-type	Difficulté
40%	0.4/1.0 (40%)	0.52	3/15
CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Vrai	1/1	40.00%	4
Faux	0/1	60.00%	6
TOTAL			10

Q4 Un dépistage auditif normal en période néonatale par otoémission acoustique ou potentiel évoqué auditif garantit l'absence de surdité de perception à 3 ans.

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
100%

Score moyen
1.0/1.0 (100%)

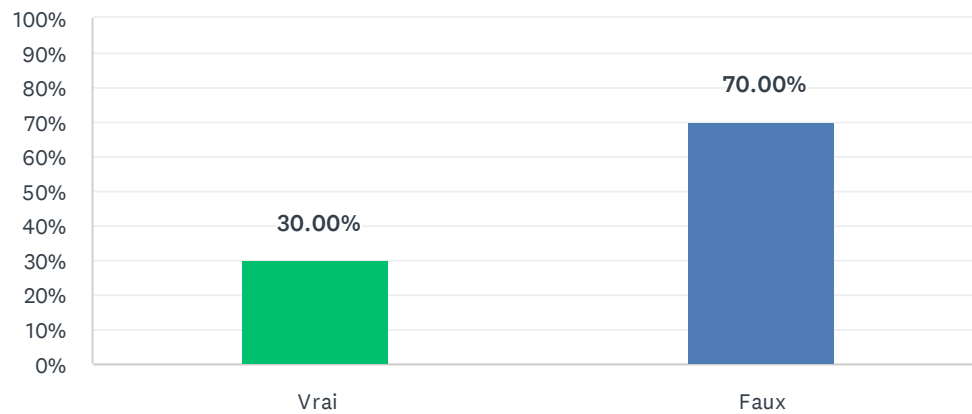
Écart-type
0.00

Difficulté
15/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
Vrai	0/1	0.00%	0
✓ Faux	1/1	100.00%	10
TOTAL			10

Q5 Les otites séreuses sont causes de surdité de perception.

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
70%

Score moyen
0.7/1.0 (70%)

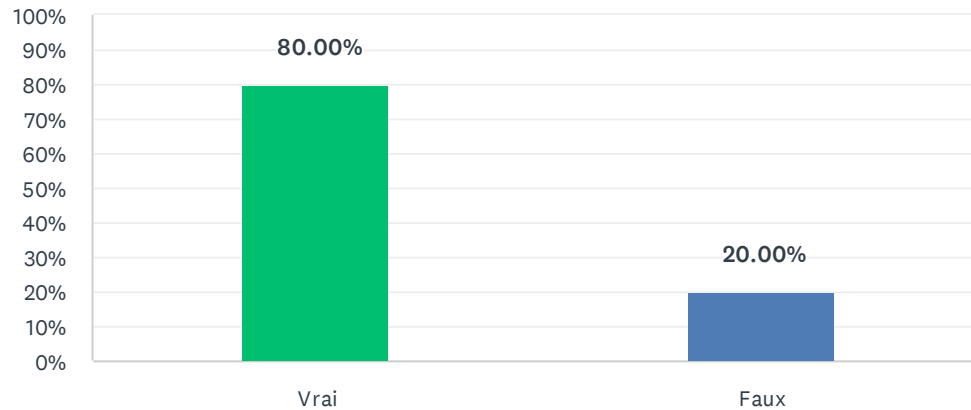
Écart-type
0.48

Difficulté
7/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
Vrai	0/1	30.00%	3
✓ Faux	1/1	70.00%	7
TOTAL			10

Q6 A 3 ans un bégaiement ou un langage jargon justifie une prise en charge orthophonique.

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
80%

Score moyen
0.8/1.0 (80%)

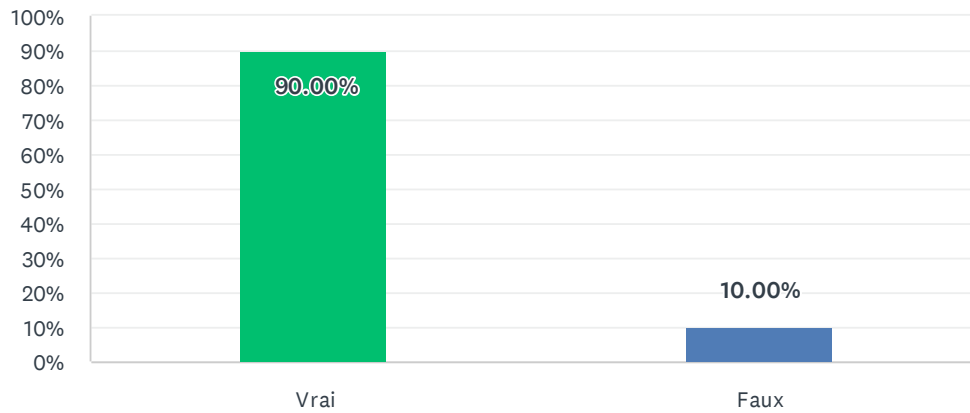
Écart-type
0.42

Difficulté
9/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Vrai	1/1	80.00%	8
Faux	0/1	20.00%	2
TOTAL			10

Q7 Le questionnaire M-CHAT est un questionnaire spécifique pour le dépistage des Troubles du Spectre Autistique (TSA) validé de 9 mois à 3 ans.

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
10%

Score moyen
0.1/1.0 (10%)

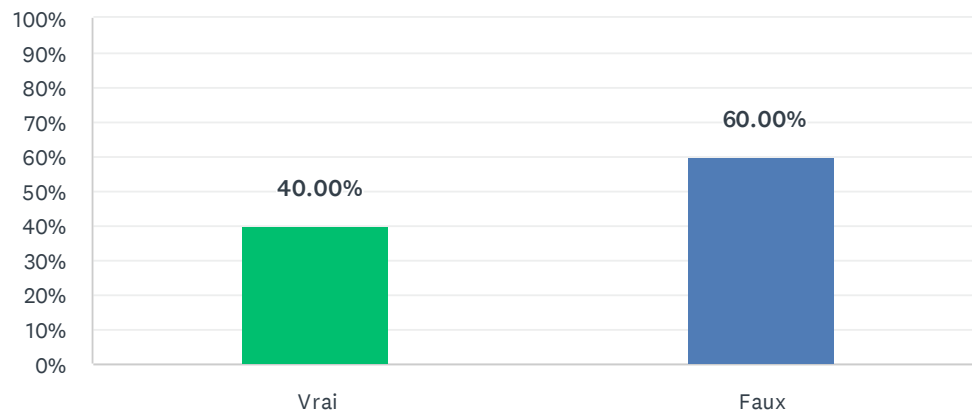
Écart-type
0.32

Difficulté
1/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
Vrai	0/1	90.00%	9
✓ Faux	1/1	10.00%	1
TOTAL			10

Q8 A 2 ans l'enfant doit connaitre 3 couleurs.

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



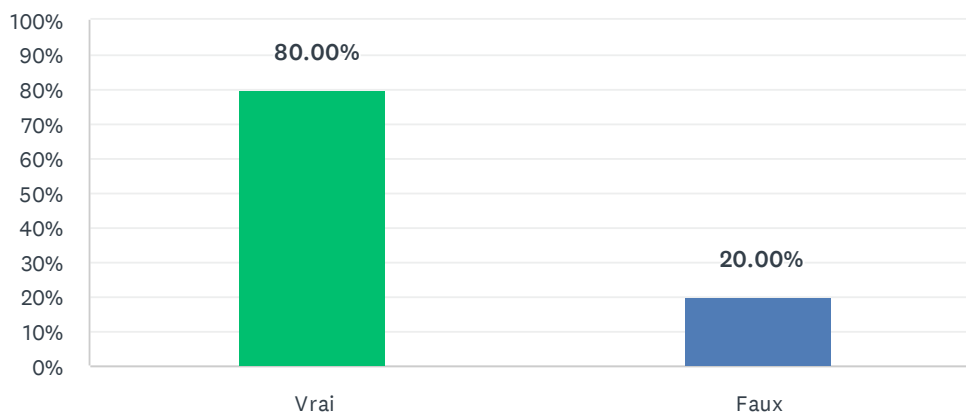
Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
60%Score moyen
0.6/1.0 (60%)Écart-type
0.52Difficulté
5/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
Vrai	0/1	40.00%	4
✓ Faux	1/1	60.00%	6
TOTAL			10

Q9 Sachant qu'une acuité visuelle de 6/10 est normale à 3 ans, une acuité visuelle à 8/10 œil droit et 6/10 œil gauche justifie une consultation OPH.

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
80%

Score moyen
0.8/1.0 (80%)

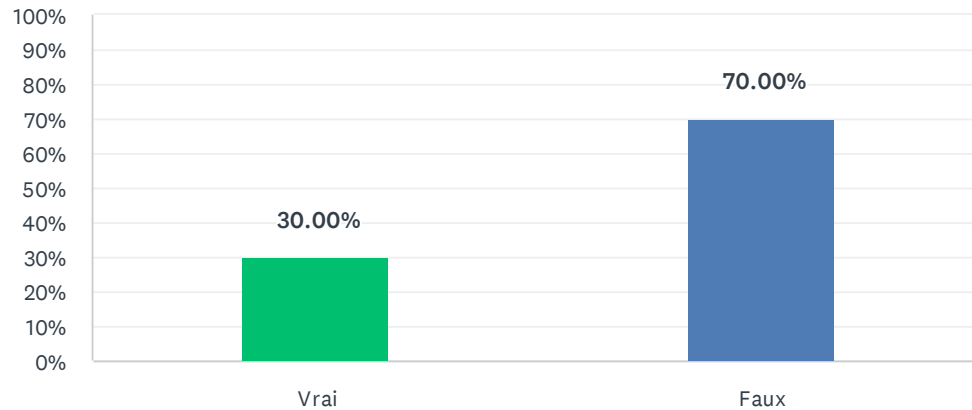
Écart-type
0.42

Difficulté
9/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Vrai	1/1	80.00%	8
Faux	0/1	20.00%	2
TOTAL			10

Q10 L'hypermétropie est un trouble de réfraction en rapport avec un œil anatomiquement trop long.

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
70%

Score moyen
0.7/1.0 (70%)

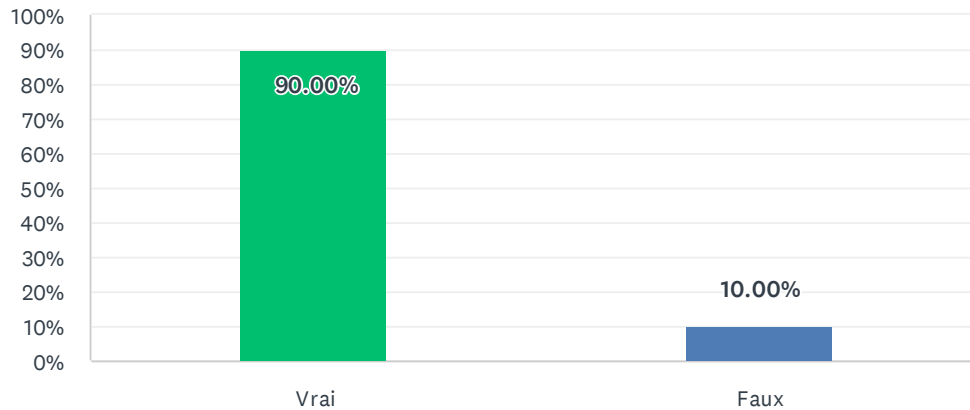
Écart-type
0.48

Difficulté
7/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
Vrai	0/1	30.00%	3
✓ Faux	1/1	70.00%	7
TOTAL			10

Q11 Les lunettes à secteurs et les lunettes à écran sont toutes les deux utilisées pour le dépistage de l'amblyopie et du strabisme.

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
90%

Score moyen
0.9/1.0 (90%)

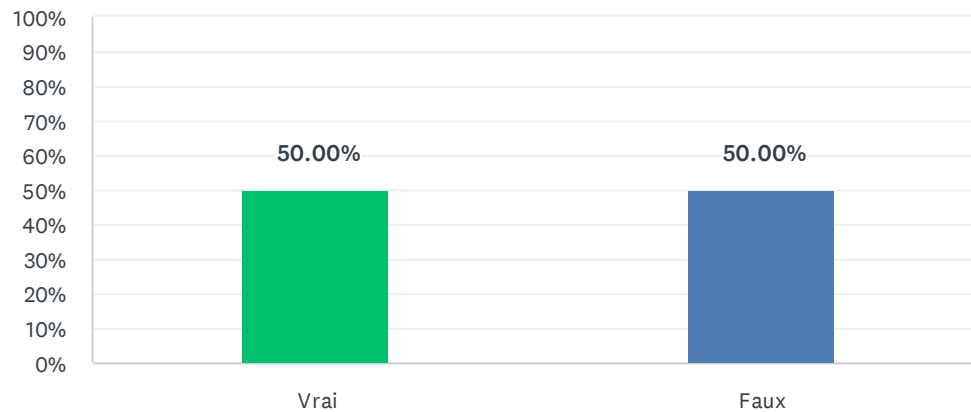
Écart-type
0.32

Difficulté
12/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Vrai	1/1	90.00%	9
Faux	0/1	10.00%	1
TOTAL			10

Q12 L'asymétrie de préhension d'un bâton est normale à 9 mois, âge de début de la latéralisation.

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
50%

Score moyen
0.5/1.0 (50%)

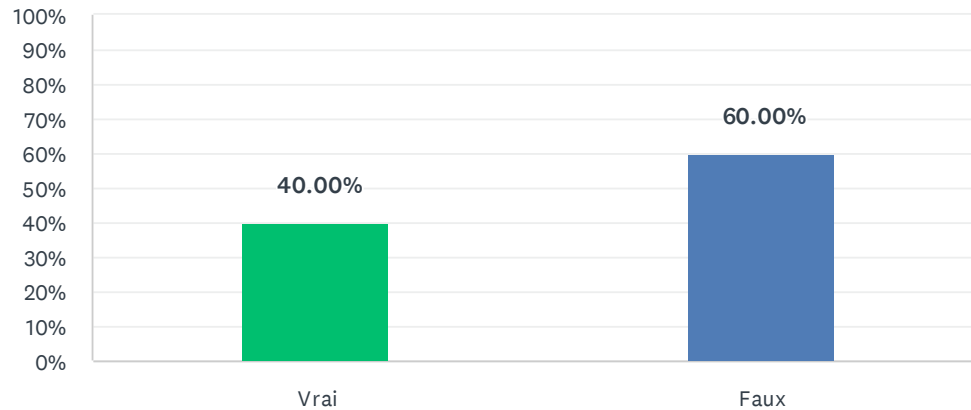
Écart-type
0.53

Difficulté
4/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
Vrai	0/1	50.00%	5
✓ Faux	1/1	50.00%	5
TOTAL			10

Q13 A 2 ans l'enfant doit reproduire un pont de 3 cubes et une tour de 8 cubes.

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
60%

Score moyen
0.6/1.0 (60%)

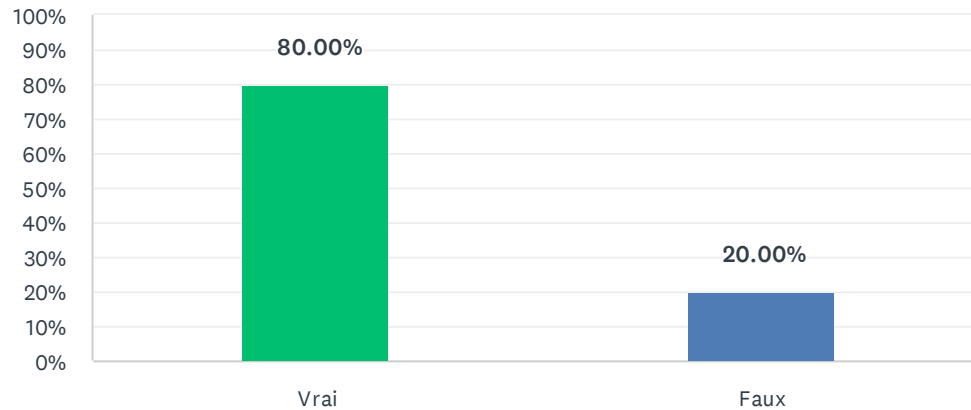
Écart-type
0.52

Difficulté
5/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
Vrai	0/1	40.00%	4
✓ Faux	1/1	60.00%	6
TOTAL			10

Q14 A 3 ans l'enfant reproduit un rond bien fermé avec une prise de crayon pouce-index.

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
80%

Score moyen
0.8/1.0 (80%)

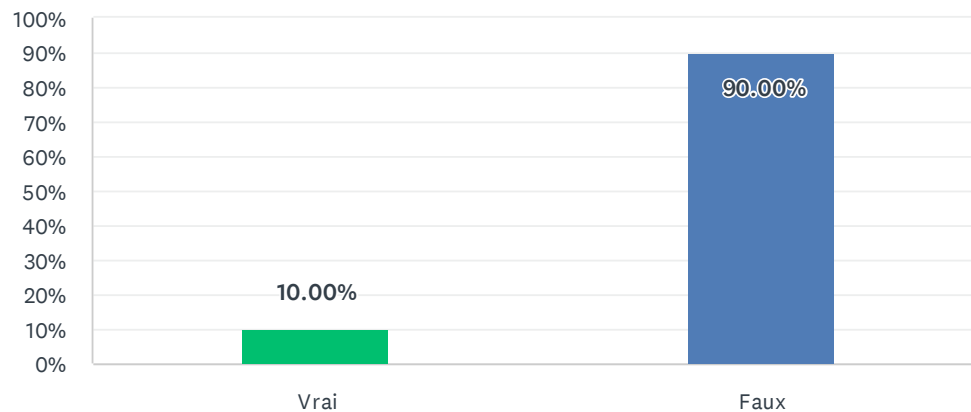
Écart-type
0.42

Difficulté
9/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Vrai	1/1	80.00%	8
Faux	0/1	20.00%	2
TOTAL			10

Q15 Les plateformes de coordination et d'orientation (PCO) ont pour mission la prise en charge exclusive des troubles du spectre autistique (TSA).

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
90%

Score moyen
0.9/1.0 (90%)

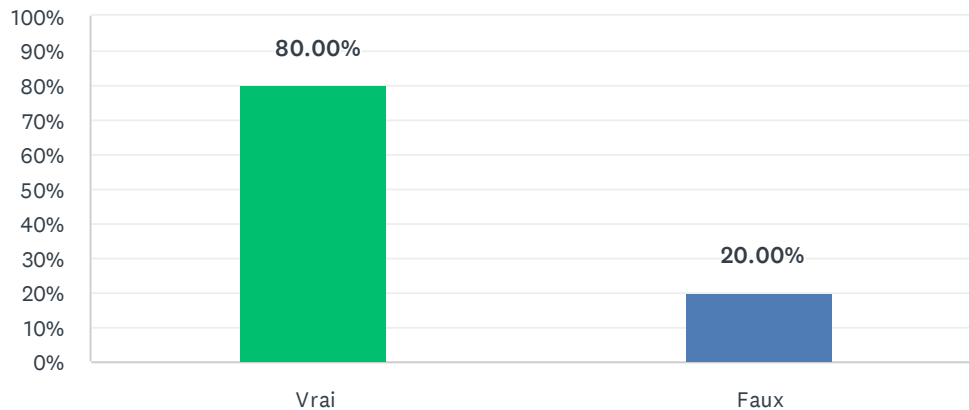
Écart-type
0.32

Difficulté
12/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
Vrai	0/1	10.00%	1
✓ Faux	1/1	90.00%	9
TOTAL			10

Q16 A 2 et 3 ans les critères d'adressage à la PCO sont 3 signes d'alerte dans 2 domaines différents (socialisation, langage, motricité fine, motricité globale).

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
20%

Score moyen
0.2/1.0 (20%)

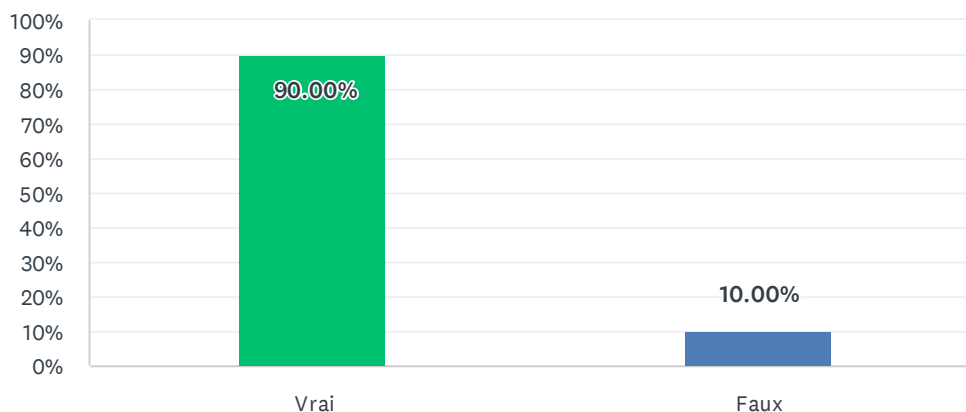
Écart-type
0.42

Difficulté
2/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
Vrai	0/1	80.00%	8
✓ Faux	1/1	20.00%	2
TOTAL			10

Q17 La consultation « trouble de l'enfant » (CTE) valorisée à 60 euros, initialement dédiée aux TSA, a été étendue au dépistage des Troubles du Neurodéveloppement (TND) pour les pédiatres et généralistes.

Réponses obtenues : 10 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
90%

Score moyen
0.9/1.0 (90%)

Écart-type
0.32

Difficulté
12/15

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Vrai	1/1	90.00%	9
Faux	0/1	10.00%	1
TOTAL			10