

Quantum to Cosmos

Scavenger Hunt

Use each clue to find the secret message! Read the clue, figure out what the answer is using the Quantum to Cosmos scale, then decode your answers to find the secret message!

www.quantumtocosmos.ca

1

In what shape is the cloud at Saturn's north pole? _____

2

What is the width of the smallest transistor in nanometres? _____

3

What is the name of the virtually indestructible animal that can survive the most extreme conditions? (also sometimes referred to as "waterbear") _____

4

What is the record number of days for the longest stay on the International Space Station? _____

5

Take a look at DNA. Did you know that humans have _____ % of the same DNA as a banana?

6

What is the part of an atom that starts with an "E"? _____ Take a selfie!

7

How far is it from Earth to Pluto in billions of kilometres? _____

8

How much bigger is Olympus Mons, the volcano on the surface of Mars, than Mount Everest? _____ times!

What lies at the heart of our very own Milky Way Galaxy? Its name is Sagittarius A* - but what is it?



Question number

1



2



3



4



5



6



7



8

Legend

A tardigrade

B hexagon

C 340.4

D green

E 3

F 6

G no

H electron

I 85

J Circle

K 60

L 1

M
lion

N
24

O
5.9

P
energy

Q
9,000

R
2

S
square

T
fish

U
18

V
bear

W
electricity

X
10,000

Y
68.4

Z
star

Du quantum au cosmos

Chasse au trésor

Huit questions vous mettront sur la piste de la réponse secrète à trouver. Lisez ces questions, trouvez les réponses dans l'échelle *Du quantum au cosmos*, puis servez-vous de la légende pour reconstituer la réponse secrète!

www.quantumtocosmos.ca

1 À quelle figure géométrique le nuage au pôle Nord de Saturne ressemble-t-il? _____

2 Quelle est, en nanomètres, la largeur de la porte du plus petit transistor? _____

3 Quel est le nom de l'animal pratiquement indestructible qui peut survivre aux conditions les plus extrêmes? (On l'appelle parfois aussi « ourson d'eau ».)

4 Quelle est la durée du plus long séjour dans la Station spatiale internationale? _____ jours

5 Dans quelle proportion l'ADN de l'être humain est-il identique à celui d'une banane? _____ %

6 Quelle partie de l'atome a un nom qui commence par « É »?
_____. Prenez un égoportrait!

7 Quelle est, en milliards de kilomètres, la distance entre la Terre et Pluton? _____

8 Le volcan Olympe, sur la planète Mars, est combien de fois plus haut que le mont Everest? _____ fois

Quel est le nom du trou noir qui est au cœur de notre galaxie, la Voie lactée?

Question no : 1 2 3 4 5 5 2 4 6 7 2 8

Légende

A 1	B Carré	C 85	D Vert	E 5,9	F 6	G Tardigrade	H Énergie	I 340,4	J Cercle	K Poisson	L Non	M Lion		
N 24	O 5	P 2	Q 9 000	R Électron	S Hexagone	T 60	U 18	V Ours	W Électricité	X 10 000	Y 68,4	Z Étoile	*	3