

## QCM

Niveau : Cinquième

Thème : Fonctionnement de l'organisme et besoin en énergie  
L'élimination des déchets de la nutrition

Pour chaque question, il vous est donné quatre propositions A, B, C et D.  
Une, deux ou trois propositions peuvent être exactes.  
Répondez en entourant la ou les propositions exactes.

### QUESTION N° 1

Les organes de l'appareil urinaire sont :

- A) - reins, œsophage, vessie,
- B) - reins, uretère, vessie, urètre,
- C) - testicules, reins, vessie, pénis,
- D) - vessie, anus, reins.

### QUESTION N° 2

Les reins :

- A) - stockent l'urine,
- B) - éliminent certains déchets du fonctionnement de l'organisme,
- C) - éliminent le dioxyde de carbone fabriqué par les organes,
- D) - produisent l'urine.

### QUESTION N° 3

Les déchets produits par le fonctionnement des organes sont :

- A) - le dioxyde de carbone,
- B) - le dioxygène,
- C) - le glucose,
- D) - l'urée.

### QUESTION N° 4

	en g/l	sang	urine
eau		900	950
urée		0,3	30
acide urique		0,05	1
glucose		0,8	0
protéines		75	0
graisses		5	0

Document : Composition du sang et de l'urine

D'après les informations apportées par le tableau :

- A) - l'urine contient de l'urée,

- B)** - le sang contient de l'urine,
- C)** - le sang est plus riche en urée que l'urine,
- D)** - le sang est plus riche en eau que l'urine.