Statistiques du sondage Session PIN: 504510

Date: 2025-09-14 19:14:02

Question 1: Consid^'rez-vous les r^¤gles comme un sujet tabou ?

Note: Une personne sur deux consid^¤re encore les r^¤gles comme un sujet tabou (Barom^¤tre R^¤gles ^

A. Oui - 0/0 (0%)

B. Non - 0/0 (0%)

Question 2: L'age moyen des premi[^]¤res r[^]¤gles est 12 ans.

Note: Les premi^¤res r^¤gles = la premi^¤re fois quâ une fille saigne, signe que son corps devient capable

A. Vrai â - 1/1 (100%)

B. Faux - 0/1 (0%)

Question 3: Est-ce que la pr^carit^ menstruelle existe en France ?

Note: La pr^'carit^' menstruelle, câ est lâ impossibilit^' dâ acheter des protections p^'riodiques ou dâ avoir

A. Oui â - 1/1 (100%)

B. Non - 0/1 (0%)

Question 4: A combien revient l'achat de protections p^'riodiques jetables pour une femme au cours de sa Note: En France, une ^'tude du journal Le Monde estime en moyenne ^ 3 800 euros le budget total sur la

A. 1800 euros - 0/0 (0%)

B. 2800 euros - 0/0 (0%)

C. 3800 euros â - 0/0 (0%)

Question 5: En moyenne, un cycle menstruel dure :

Note: Le cycle peut varier entre 21 et 35 jours selon les personnes.

A. 7 jours - 0/0 (0%)

B. 14 jours - 0/0 (0%)

C. 28 jours â - 0/0 (0%)

D. 60 jours - 0/0 (0%)

Question 6: Combien de phases comporte un cycle menstruel ?

Note: 1. Phase menstruelle (les r^¤gles) 2. Phase folliculaire (un nouvel ovule se pr^'pare dans l'ovaire) 3

A. 2 - 0/0 (0%)

B. 3 - 0/0 (0%)

C. 4 â - 0/0 (0%)

Question 7: ^ quoi correspond le sang des r^¤gles ?

Note: Le sang des r^¤gles est en r^alit^ la muqueuse ut^ rine (endom^¤tre) qui se d^ tache lorsquâ il nâ y

A. Du sang provenant dâ une blessure - 0/0 (0%)

B. Lâ endom^¤tre qui se d^'tache â - 0/0 (0%)

C. Du sang veineux - 0/0 (0%)

Question 8: Quels sympt^{*}·mes peuvent accompagner les r^{*}¤gles?

Note: Tous peuvent exister, mais cela varie selon les personnes. Explication : Le syndrome pr^'menstrue

- A. Des douleurs au ventre â 0/0 (0%)
- B. Fatigue â 0/0 (0%)
- C. Ballonnements â 0/0 (0%)
- D. Des changements dâ humeur â 0/0 (0%)
- E. Maux de t^"te â 0/0 (0%)
- F. Aucun 0/0 (0%)