|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| C | M | D | T | J | I | R | O | P | C | H | K | D | I | H | K | E | R | T | B | N | A |
| T | C | B | A | S | A | D | R | H | P | A | T | J | O | M | Ç | D | I | R | A | H | E |
| U | L | T | H | D | V | D | S | N | I | Z | I | A | Y | O | P | R | T | T | W | D | H |
| O | J | U | P | E | R | I | F | E | R | I | C | O | Q | Y | T | T | M | S | O | R | F |
| C | O | P | Y | V | P | P | K | O | Ç | E | B | E | R | A | Q | N | Ç | V | Ç | G | H |
| Z | H | H | X | N | I | T | L | A | L | A | H | G | K | I | W | C | P | J | S | J | I |
| K | G | K | D | U | R | E | J | C | A | T | E | K | C | U | F | K | O | T | M | A | Y |
| O | F | O | S | N | Ç | G | M | E | S | E | N | Q | U | I | M | A | E | B | C | R | O |
| P | R | L | Ç | I | A | J | N | V | T | H | A | I | I | S | L | U | R | F | T | H | Z |
| Ç | I | X | K | L | K | G | H | E | P | J | C | R | U | M | A | M | G | A | S | A | A |
| B | E | S | B | O | T | D | F | G | R | F | Z | W | D | T | B | A | Y | G | G | G | D |
| Q | R | C | U | C | Z | F | L | I | P | O | B | L | A | S | T | O | A | S | L | I | I |
| A | A | D | X | U | G | H | E | P | R | W | G | M | D | R | A | T | T | H | J | M | P |
| M | Z | T | M | L | M | J | B | Ç | I | Q | R | J | K | Z | B | E | E | U | R | V | O |
| T | X | J | Q | A | P | S | G | M | E | U | S | T | Ç | Y | D | B | P | J | F | B | C |
| W | N | C | A | R | I | A | D | B | N | R | F | I | M | J | I | Ç | O | N | L | I | I |
| E | U | Y | P | Y | U | Q | F | Z | X | E | O | O | Y | K | E | J | B | W | O | P | T |
| B | Ç | R | P | C | T | H | C | Q | N | I | H | Ç | R | H | P | O | U | R | U | R | O |
| Y | J | Z | O | F | Q | R | C | A | T | K | N | D | A | E | U | R | H | Y | E | D | K |
| S | Q | Q | R | C | W | D | T | Y | R | B | R | L | U | A | U | H | R | H | Q | T | R |
| H | Z | A | O | E | A | P | M | U | L | T | I | L | O | C | U | L | A | R | R | V | A |
| I | B | Q | N | N | L | O | D | H | G | O | Y | A | R | O | K | R | H | F | M | I | J |

Brincando de aprender

Tecido adiposo

1: Tecido adiposo responsável pela produção de calor, encontrado em recém-nascidos: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2: Principal célula do tecido adiposo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3: Origem do tecido adiposo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4: Como está localizado o núcleo do tecido adiposo unilocular: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5: Tecido que modela o corpo e forma o panículo adiposo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6: Células uniloculares e multiloculares derivam do: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_