

## Pytania kontrolne do „Wyjaśnienie zamieszania wokół deepstopów” Erik’a C. Baker’a

1. Jakie typowe symptomy wywołują nurkowania typu winda

.....

.....

2. Jaki podwójny zysk zgodnie z tradycyjnymi modelami dawało szybkie wynurzanie się z głębokości na poziom pierwszego przystanku dekompresyjnego

.....

.....

3. Czy dla pojawienia się pęcherzyków nurek musi przekroczyć M-wartości

.....

4. Jaki jest związek pomiędzy liczbą i wielkością pęcherzyków a stopniem przekroczenia linii ciśnienia otoczenia przez nasycenie kompartentu.

.....

.....

5. Jak można określić „najgłębszy możliwy przystanek dekompresyjny”

.....

.....

6. Dlaczego metoda GF powoduje, że deepstopy będą zawsze wyznaczone w strefie dekompresji (porównaj do metody Pyle’a)

.....

.....

7. Dlaczego metoda GF powoduje, że mamy większy wpływ na konserwatyzm w trakcie całego profilu nurkowania (porównaj do metody zwiększania konserwatyizmu np. w Z-planerze).

.....

.....

8. Narysuj i opisz rysunek 4.