



Zagadki

Zagadki

Poziom trudności: Średni

1. Cegła waży 2kg i pół cegły. Ile waży cegła?

- A - 3kg
 - B - 2kg
 - C - 4kg
-

2. Co to jest: wisi, grozi ale tego nie robi.

- A - wisielec, który chce sikać
 - B - żarówka firmy Osram
 - C - człowiek trzymający się na linie, który grozi że się puści
-

3. Sześciu chłopcom dano woreczek, zawierający sześć batonów czekoladowych. Chłopcy podzielili się w ten sposób, że każdy dostał jeden baton, a jednak na końcu jeden baton pozostał w woreczku. Jak to się stało?

- A - Ostatni z chłopców wziął baton razem z woreczkiem.
 - B - Jeden chłopiec nie był głodny
 - C - nie wiem
-

4. Kiedyś pewien wagabunda nie miał ani jednego papierosa. Zaczął więc zbierać niedopałki wiedząc, że z siedmiu takich "okurków" można skrócić jeden papieros normalnej długości. Nazbierał 49 niedopałków. Jeżeli co trzy kwadransy pali jednego papierosa, na jak długo starczy mu ów zapas?

- A - 7 papierosów
 - B - Na sześć godzin. Z 49 niedopałków skróci 7 papierosów, ale każdy z nich po wypaleniu da po jednym niedopałku. Będzie więc miał 7 dalszych niedopałków, a więc skróci jeszcze 1 papierosa. Razem sporządzi sobie 8 papierosów.
 - C - i don't now
-

5. Podczas samochodowej podróży w której uczestniczyli ojciec z synem nastąpił wypadek. Ojciec zmarł na miejscu, syna w ciężkim stanie przewieziono do szpitala w którym musiał być natychmiast operowany. Na salę operacyjną wchodzi chirurg i woła: - O Boże, przecież to mój syn! Kim był chirurg dla pacjenta?



- A - Matką
 - B - Ojcem
 - C - nie wiem
-



Zagadki

Zagadki

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. C
2. B
3. A
4. B
5. A