

新世界能力考攻略2级能力提高读解篇(十) PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/289/2021_2022__E6_96_B0_E4_B8_96_E7_95_8C_E8_c105_289819.htm 数字のホント？ウソ

？たとえば、ある重大な病にかかっている人に、有と考えられるがあるとしましょう。服用するするのは一回だけです。それにより良くなる可能性は高いのですが、しかし重大な副作用が起きる率も5%あります。その5%の全体での割合ですが、どんな体の人だと高く、どんな体だと低いのかは、まったく不明です。このとき、医者Aは患者さんたちにして、次のように述べました。「このを一回だけ服用すると、病は良くなることが多いが、率5%で重大な副作用が起きる。」()医者Bは患者さんたちにして、次のように述べました。「このを一回だけ服用すると、病はよくなることが多いが、100人につき5人は重大な副作用が起きる。」いは「率5%で#65378.まったく不明｣.とあるが、何が不明なのか。1 重大な病にかかりやすいのは何%の人が不明 2 が病にしてどのくらい有かが不明 3 どんな体の人だと病がよくなるかが不明 4 副作用が出る可能性が高いのはどんな体の人かが不明 2 ()に入る最も当なものはどれか。1 だから 2 一方 3 その上 4 といえ 3 ()に入る最も当なものはどれか。1 それにもかかわらず 2 とはいうものの 3 その反面 4 先に述べたとおり 正解：4
2 1 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com