

ホームアリーナで応援しよう！

第1クォーター／第2クォーター

1964年の東京オリンピックに合わせて建てられた国立代々木競技場第一体育館は、2021年の東京オリンピックでも使用されました。丹下健三氏のデザインはもちろん、技術的にも優れた建造物で、2021年8月2日に国の重要文化財に指定されました。



上から見た形は線対称な図形、
点対称な図形どちらに見えますか。

答え [

丹下健三氏は、世界的な建築家、都市計画家です。東京都庁舎や広島平和記念公園など、多くの設計を手がけています。

第3クォーター／第4クォーター

「TOYOTA ARENA TOKYO」は、2025年秋に江東区青海にオープンする、アルバルク東京のホームアリーナになる場所です。「可能性にかけていこう」というコンセプトのもと、スポーツ、モビリティ、サステナビリティといった領域を中心に、様々な可能性が集積し、さらには、その可能性が解き放たれる場所となることを目指しています。



「TOYOTA ARENA TOKYO」の延べ面積*は、「国立代々木競技場第一体育館」の延べ面積の何倍かを求めます。

	延べ面積
国立代々木競技場第一体育館	約28705m ²
TOYOTA ARENA TOKYO	約37000m ²

- ① 正しい式を、㉠～㉥から1つ選びましょう。
- ㉠ 28705×37000 ㉡ 37000×28705
 ㉢ 28705÷37000 ㉣ 37000÷28705

- ② ①で選んだ式を概数にして見積もり、答えに最も近いものを、㉦～㉧の中から1つ選びましょう。
- ㉦ 0.78倍 ㉧ 7.8倍 ㉨ 1.29倍 ㉩ 12.9倍



TOYOTA ARENA TOKYO
特設サイトへGO!!

答え [

答え [

