

たい そ さい たい かい
太素祭クイズ大会 ニトちゃん検定



1

500
ニトちゃんクイズ!

ちりよく 知力を ためせ!

もんせいかい
 ★1問正解=1ポイント

こた ばんごう
 答えの番号に○を
 つけてね!ヒントは
 きねんかん
 記念館にあるよ!

いなおいがわ
問1 稲生川ができて今年で何年かな?
 ようし 用紙のオモテをよくみてみよう!

1 134年
 2 144年
 3 154年

いなぞうはくし う とし
問2 稲造博士が生まれた年から今年で何年目かな?
 ことし なんねんめ

1 140年目
 2 150年目
 3 160年目

いなぞうはくし きゅうごせんえんさつ かお
問3 稲造博士といえば旧五千円札の顔ですが、記念館内に展示しているお札の番号はどれでしょう?
 きねんかんに てんじ さつ ほんごう

1 A00001B
 2 B00001A
 3 A00001A

いなぞうはくし か ほん
問4 稲造博士の書きあらわした本「Bushido」(英文)は何年に発表されたでしょう?
 えいぶん なんねん
 はっぴょう

1 1890年
 2 1900年
 3 1910年

かんがい いなぞうはくし どうぞう あしもと
問5 館外にある稲造博士の銅像の足元にある言葉とは何でしょう?
 こたば なん

1 ちしき じょうしき がくもん じっごう
 知識より常識 学問より実行
 2 Boys be ambitious
 3 われ太平洋の橋とならん

いなおいがわじょうすいせいとう よくとし
問6 稲生川上水成功の翌年三本木原開拓地域で初めてとれたお米はどれくらいかな?
 びょう
 1俵は60kgだよ!

1 20俵 2 45俵 3 60俵



2

5000
トンネルも工具を持とう!

たいりよく 体力を ためせ!



3

5000
サイコロで連射!

とき うん 時の運を ためせ!

きねんかんに こうじたいけん
記念館内の工事体験コーナーへGO!

こうじ たいへん ちからしごと
 トンネル工事は大変な力仕事なんだ。
 こうじ つか こうぐ も たいりよくため
 トンネル工事に使った工具を持って、体力を試そう!
 おも
 う! 重いものほどポイントがもらえるよ! きみはも
 持てるかな? (10回持ち上げよう!)

LEVEL 3 **ばんづる** ★★★ 3ポイント
 LEVEL 2 **なかつる** ★★ 2ポイント
 LEVEL 1 **てんばづる** ★ 1ポイント

きねんかんに
記念館内のサイコロコーナーへGO!

どうじ おお め
 サイコロを2つ同時にふって大きい目を
 だそう!
 め かず おお
 2つのサイコロの目の数が大きいほど
 ポイントがもらえるよ! さあ、
 きりよく
 気力をこめてサイコロを
 ふ
 振ろう!

め ごうけい
 ■サイコロの目の合計が
 10以上...★★★★3ポイント
 8以上...★★★2ポイント
 6以上...★1ポイント

サイコロを
 ふ
 振れるのは
 いっかい
 一回だけだよ!



お にと べき ねん かん も い
終わったら新渡戸記念館に持って行こう!