



類題

三角比の表を直しノートに写す。

漢検2級 漢字テスト 36 氏名  
次の文のカタカナを漢字に直せ。(送り仮名もかく)

10/20

① 水槽のモが揺れている

② ケイセツの功あって目的を達した

③ 祈願ジョウジュで有名な神社だ

④ 試供品をハンブする

⑤ 恋人に現金をミツグ

⑥ 代々続くユイショ正しい旅館

⑦ ジンソクな対応が求められる

⑧ 不足分を代用品でマカナウ

⑨ 両親のラクノウの仕事を手伝う

⑩ ショウガイ忘れることはない

⑪ 長官をコウテツする

⑫ 進路をボウガイして失格になる

※配点 ①～⑫ 各 0.5 点

得点

# 高校数学 チェックテスト 解答 10/20

## 1. 三角比の表

$\theta$	$0^\circ$	$30^\circ$	$45^\circ$	$60^\circ$	$90^\circ$	$120^\circ$	$135^\circ$	$150^\circ$	$180^\circ$
$\sin \theta$	0	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{\sqrt{2}}$	$\frac{\sqrt{3}}{2}$	1	$\frac{\sqrt{3}}{2}$	$\frac{1}{\sqrt{2}}$	$\frac{1}{2}$	0
$\cos \theta$	1	$\frac{\sqrt{3}}{2}$	$\frac{1}{\sqrt{2}}$	$\frac{1}{2}$	0	$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{\sqrt{2}}$	$-\frac{\sqrt{3}}{2}$	-1
$\tan \theta$	0	$\frac{1}{\sqrt{3}}$	1	$\sqrt{3}$	なし	$-\sqrt{3}$	-1	$-\frac{1}{\sqrt{3}}$	0

<角度問題> (+ 5点)

$$\angle x = 108^\circ$$

⑪ 長官をコウテツする	更迭	⑨ 両親のラクノウの仕事を手伝う	酪農	⑦ ジンソクな対応が求められる	迅速	⑤ 恋人に現金をミツグ	貢ぐ	③ 祈願ジョウジュで有名な神社だ	成就	① 水槽のモが揺れている	藻
⑫ 進路をボウガイして失格になる	妨害	⑩ シヨウガイ忘れることはない	生涯	⑧ 不足分を代用品でマカナウ	賄う	⑥ 代々続くユイシヨ正しい旅館	由緒	④ 試供品をハンブする	頒布	② ケイセツの功あって目的を達した	蛍雪