

# Проверочная работа тема: «Система счисления. Перевод из 10-ой в N-ю .»

покажи результат учителю  
возврат к слайду после нажатия  
кнопки «далее» ведёт к снижению  
балла

начало

# Базис Системы Счисления - это?

Набор символов

Набор арабских цифр

Набор правил

# Суммирование: когда происходит перенос единицы в старший разряд?

При достижении старшей цифры

При достижении основания

При переполнении разрядной сетки

Какое число записано с помощью  
римских цифр MСMХСІХ?

2199

1999

2119

Перевести в 8-ю систему  
счисления:  $101,32$  (точность  $10^{-3}$ ).  
Выберите правильный ответ

$154,420_8$

$541,243_8$

$145,243_8$

Перевести в 2-ю систему  
счисления: 5,75 (точность  $10^{-2}$ ).  
Выберите правильный ответ

101,11<sub>2</sub>

110,01<sub>2</sub>

101,10<sub>2</sub>

Перевести в 7-ю систему  
счисления: 12,35 (точность  $10^{-2}$ ).  
Выберите правильный ответ

15,243<sub>7</sub>

14,342<sub>7</sub>

51,233<sub>7</sub>

Перевести в 8-ю систему  
счисления: 7,1875.

Выберите правильный ответ

$0,14_8$

$7,14_8$

$7,011_8$



**ВЫХОД**