

1. Разработка фасетных вопросов по теме ВКР для системы управления обучением.

Фасетные вопросы

CP тема 3

Mark as done

Question 1

Not yet answered

Marked out of 1.00

Flag question

Edit question

Пусть есть 9 компьютеров, между каждым двумя из которых протянут кабель. Определите количество кабелей.

Answer:

Question 2

Not yet answered

Marked out of 1.00

Flag question

Edit question

Найдите площадь равнобедренной трапеции.

Дано:

Высота = 1.6

Основание a = 4.1

Основание b = 9

Answer:

Question 3

Not yet answered

Marked out of 1.00

Flag question

Edit question

Найдите периметр квадрата, если его сторона = 7.7.

Answer:

Page 1

1

Граф

Пусть есть (N) компьютеров, между каждым двумя из которых протянут кабель. Определите количество кабелей.

1.00

2

Найдите площадь равнобедренной трапеции

Найдите площадь равнобедренной трапеции. Дано: Высота = {H} Основание a = {A} Основание ...

1.00

3

Периметр квадрата

Найдите периметр квадрата, если его сторона = {A}.

1.00

2. Разработка интерактивного задания на перетаскивание для использования в ЭИОС, формирование отчета по выполнению заданий (тема 3) и размещение его в портфолио.

Question 1

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Интерактивные карты позволяют увеличивать и уменьшать масштаб

масштаб

доступ к базам данных

панорамирование

Your answer is correct.

The correct answer is:

Интерактивные карты позволяют увеличивать и уменьшать [масштаб]

Start again

Save

Fill in correct responses

Submit and finish

Close preview

Technical information ?

Download this question in Moodle XML format

Collapse all

Attempt options

How questions behave ?

Deferred feedback

Marked out of

1

Start again with these options

Display options

Организация электронной образовательной среды

Dashboard

/

My courses

/

ЭИОС

/

Фасетные вопросы

/

Задания на перетаскивание

/

Preview

Question 1

Not yet answered

Marked out of 1.00

Flag question

Edit question

Интерактивные карты позволяют увеличивать и уменьшать

масштаб

доступ к базам данных

панорамирование

Finish attempt ...

CP тема 3

Jump to...