



Criação e personalização de recursos

Criar questões: resposta direta

Objetivo: Mostrar como criar questões do tipo “resposta direta”.

As questões de resposta direta são compostas por uma ou mais questões individuais (alíneas), cada uma das quais deve ser respondida diretamente.

Vejamos então como criar questões de resposta direta. Clique em continuar.



Comece por selecionar a disciplina, o tema e o tópico para catalogar a sua questão.

Selecione uma disciplina:
Físico-Química 7.º ano

Selecione um tema:
Distâncias no Universo
Distâncias no Sistema Solar
Substâncias, misturas e soluções
Constituição do mundo material
Preparação de soluções
Soluções
Substâncias e misturas de substâncias

Selecione um tópico:
Solução, soluto e solvente
Concentração de uma solução

Selecionar



De seguida, selecione a língua, e se desejar acrescente um campo extra de resposta aberta, se pretender que o aluno apresente uma justificação ou os cálculos realizados.

QUESTÃO RESPOSTA DIRETA

Catalogar o tópico da questão: Escolher Tópico

Língua: Português

Modo de resposta: Texto

Sem tópico

Campo extra:

Validar pontuação
 Respeitar maiúsculas e minúsculas

Título: Ex: Justifica a tua resposta.
 Posição do campo extra: ---

O campo extra pode aparecer antes ou depois da alínea.

Sendo uma resposta aberta, a correção terá de ser verificada pelo professor. Poderá ainda adicionar recursos de áudio, imagem, texto ou vídeo à sua questão. Consulte o vídeo Criação de Questões: Adicionar recursos, sobre como adicionar.

Nesta área, escreve o enunciado da questão, utilizando as opções de formatação disponíveis.

Enunciado

Considera 100,0 cm³ de uma solução aquosa de sulfato de cobre(II), cuja concentração em massa é de 0,02 g/cm³.

Edite a alínea com o texto da questão individual.

Alínea

Qual o soluto desta solução?

Neste tipo de exercício, pode definir várias possibilidades de resposta (Números, Letras, MathML ou todos), assumindo que há várias formas de escrever.

Tipo de caracteres:

Todos
 Números
 Letras
 MathML

Toque para digitar

Repare que a questão só será considerada correta se a resposta dada corresponder textual e exatamente a uma das possibilidades definidas.



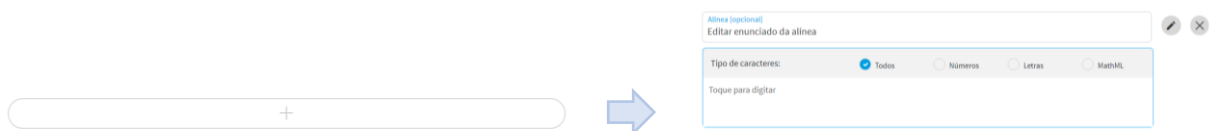
Por exemplo, deve-se considerar opções de resposta com e sem espaços ou por extenso.



Tipo de caracteres: Todos Números Letras MathML

sulfato de cobre(II) x sulfato de cobre (II) x

Ainda pode limitar o tipo de caracter que o aluno pode usar na resposta.

Para acrescentar outra questão individual utilize o botão “mais”.



Para editar uma questão individual, use o “lápiz”  e para eliminar, use a “cruz”. 

No final **GUARDE** a questão e ela fica automaticamente associada ao seu teste.

Bom trabalho, com a Escola Virtual!