

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Casa dobrável pode ser montada em apenas 6 horas

Construir um imóvel é um processo longo e quem já passou por ele sabe que são necessárias muitas mãos e muito trabalho para vê-lo de pé, bonito e funcional. A não ser que você opte por uma casa dobrável, que pode ser montada em apenas seis horas.

Composta por módulos pré-fabricados, ela pode ser erguida rapidamente por três pessoas. Cada cômodo é independente do outro, mas é possível integrá-los e compor habitações de tamanhos diferentes.

A ideia inovadora é do arquiteto italiano Renato Vidal, que usou materiais como madeira, aço, espuma de poliuretano e lã de rocha para garantir que a casa dobrável seja à prova d'água e tenha isolamento térmico e acústico.

É possível montar casas com todos os cômodos habituais – quarto, sala, banheiro, cozinha – e ainda contar com aquecimento central e ar-condicionado. E, para quem não abre mão de soluções mais sustentáveis, há modelos com painéis solares e sistema de aproveitamento de água da chuva.

Os preços variam de acordo com o tamanho da habitação. O modelo menor, de 27 m², custa € 28 mil (cerca de R\$ 109 mil), enquanto o maior, de 84 m², sai por € 62 mil (em torno de R\$ 241 mil).

Disponível em: <<https://catracalivre.com.br/as-melhores-solucoes-sustentaveis/casa-dobravel-pode-ser-montada-em- apenas-6-horas/>>. Atualizado em: 13 de maio de 2025.

Questão 1 – O texto é sobre uma ideia inovadora. Qual ideia?

Questão 2 – De quem é a ideia identificada acima?

Questão 3 – Segundo o texto, “[...] quem já passou por ele sabe que são necessárias muitas mãos e muito trabalho [...]”. Quem já passou pelo quê?

Questão 4 – O trecho “Composta por módulos pré-fabricados [...]”:

- () narra.
- () descreve.
- () argumenta.

Questão 5 – No segmento “[...] ela pode ser erguida rapidamente por três pessoas.”, o vocábulo destacado foi usado para indicar:

- () modo.
- () tempo.
- () intensidade.

Questão 6 – Releia:

“Cada cômodo é independente do outro, mas é possível integrá-los e compor habitações de tamanhos diferentes.”

Nessa frase, o termo “e” assinala a ideia de:

- () soma.
- () contraste.
- () alternância.

Questão 7 – Conforme o texto, a casa dobrável “é à prova d’água e tem isolamento térmico e acústico”. O que foi feito para garantir isso?

Questão 8 – De acordo com o texto, para aqueles que querem a casa dobrável com soluções mais sustentáveis, há:

- () “todos os cômodos habituais”.
- () “aquecimento central e ar-condicionado”.
- () “painéis solares e sistema de aproveitamento de água da chuva”.

Questão 9 – No último parágrafo do texto, os parênteses contêm:

- () opiniões.
- () exemplos.
- () explicações.