



Антисеизмични инженерни решения

Проучете какви антисеизмични решения прилагат инженерите, за да направят сградите устойчиви на земетресения.

1. Запишете два реални примера за държави, известни със сеизмично устойчиво строителство:

- Пример 1:
- Пример 2:

Какво налага изграждането на по-устойчиви сгради в тези райони?

.....

.....

2. Избройте поне три инженерни решения, които помагат сградите да издържат на земетресение.

-
-
-
-

3. Изберете едно от решенията по-горе и обяснете как то намалява въздействието на сеизмичните вълни.

.....

.....

4. Нарисувайте собствен модел на устойчива сграда. Включете поне две инженерни решения.

5. Обосновайте избора си.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

