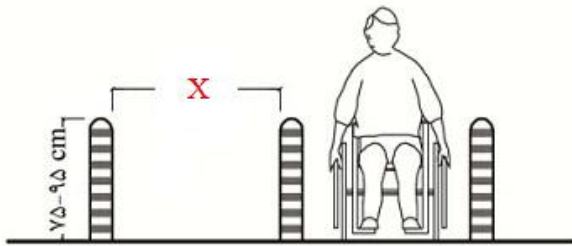


سؤال تألیفی

با توجه به شکل زیر حداقل فاصله بین دو مانع فیزیکی بولارد چند سانتی‌متر است؟



(۱) ۱۵۰ سانتی‌متر

(۲) ۹۵ سانتی‌متر

(۳) ۱۰۰ سانتی‌متر

(۴) ۱۲۵ سانتی‌متر

گزینه ۴- ضوابط و مقررات شهرسازی و معماری برای افراد دارای معلولیت ویرایش ۱۳۹۹

بند ۱-۱-۴-۳ صفحه ۱۹

شکل شماره ۲۶ صفحه ۲۰

سؤال تألیفی

حداقل درصد از کل خانه‌های ساخته شده برای سکونت نظامیان، که در درجه اول برای نظامیان با توانایی جسمی و افراد خانواده آن‌ها می‌باشد، باید برای افراد دارای معلولیت قابل دسترس باشد.

۱۵ (۱)

۱۰ (۲)

۵ (۳)

۴) الزامی به قابل دسترس بودن ساختمان‌های مسکونی نظامیان برای معلولین نیست.

گزینه ۳- ضوابط و مقررات شهرسازی و معماری برای افراد دارای معلولیت ویرایش ۱۳۹۹

بند ۲-۲-۱-۱-۱ صفحه ۷۶

سؤال تألیفی

با توجه به ضوابط شهرسازی برای افراد دارای معلولیت کدام گزینه صحیح نمی‌باشد؟

- (۱) حداقل و حداکثر شیب رمپ جدول به ترتیب ۶ و ۸ درصد است.
- (۲) شبکه جمع‌آوری آب‌های سطحی به هیچ وجه نباید در ابتدا، انتها و یا روی رمپ جدول باشد.
- (۳) اگر رمپ جدول به صورت قطری و یا گوشه‌ای در محل تقاطع‌ها قرار گیرد، در داخل خط‌کشی عابر پیاده باید دارای فضای آزاد ۱۰۰ سانتی‌متر باشد.
- (۴) حداقل عرض آزاد پیاده‌رو پس از رمپ جدول باید ۹۰ سانتی‌متر باشد.

گزینه ۳- ضوابط و مقررات شهرسازی و معماری برای افراد دارای معلولیت ویرایش ۱۳۹۹

بررسی گزینه ۱

بند ۱-۱-۶-۵ صفحه ۲۳

بررسی گزینه ۲

بند ۱-۱-۶-۱۲ صفحه ۲۵

بررسی گزینه ۳

بند ۱-۱-۶-۱۰ صفحه ۲۴

بررسی گزینه ۴

بند ۱-۱-۶-۷ صفحه ۲۳