

高卒程度公務員講座シリーズ 科目別問題ワークブック 正誤表

KK1404

高卒程度公務員講座シリーズ 科目別問題ワークブックに誤りがございました。訂正し、お詫び申し上げます。

該当箇所	誤	正
P151 問題 34	<p>四つのビルA～Dが平地を通る直線道路に沿い、A～Dの順番で等間隔に建っている。ビルAを下から屋上まで登って行くと、最初Bしか見えないが、Aの高さの$\frac{1}{6}$の位置からはDが見えるようになり、さらにAの高さの$\frac{2}{3}$の位置からはCも見えるようになる。</p> <p>Bの高さがAの高さの$\frac{1}{2}$であるとき、Dの高さはCの高さの何倍か。</p> <p>ただし、図のようにA～Dの奥行き長さはすべて同じであり、直線道路に沿った幅の長さは無視するものとする。</p>	<p>四つのビルA～Dが平地を通る直線道路に沿い、A～Dの順番で等間隔に建っている。ビルAを下から屋上まで登って行くと、最初Bしか見えないが、Aの高さの$\frac{1}{6}$の位置からはDが見えるようになり、さらにAの高さの$\frac{2}{3}$の位置からはCも見えるようになる。</p> <p>Bの高さがAの高さの$\frac{1}{2}$であるとき、Dの高さはCの高さの何倍か。</p> <p>ただし、図のようにA～Dの奥行き長さはすべて同じであり、直線道路に沿った幅の長さは無視するものとする。</p>

※最新の正誤情報はウイネットホームページ (<http://wenet.co.jp>) で公開しております。

【商品カテゴリー】 → 【公務員試験】 を選択し、該当書籍の詳細ページをご確認ください。