

算数オンライン塾 4月28日の問題 —文章題—

ある小学校の児童 163 人が、A, B, C の 3 つの博物館を見学しに出かけました。博物館の 1 人あたりの入場料は A が 600 円、B が 500 円、C は無料で、A, B 両方の博物館を見学する場合は 1000 円で 2 つとも入場することができます。A を見学した人は 79 人、B を見学した人は 92 人で、163 人の入場料の合計は 91500 円でした。C だけ見学した人は何人ですか。ただ A, B 両方とも見学した人の入場料は全員 1000 円とし、全員必ず少なくとも 1 つの博物館を見学するものとします。

(式と考え方)