

～第78回資料の活用①（度数分布表と相対度数）～

氏名：

例題 次の表は、ある中学校の50人のハンドボール投げの記録を度数分布表に整理したものです。

(1) 階級の幅は何mですか。

階級(m)	度数(人)
以上 未満 6 ~ 9	3
9 ~ 12	ア
12 ~ 15	7
15 ~ 18	8
18 ~ 21	9
21 ~ 24	8
24 ~ 27	6
27 ~ 30	4
計	50

(2) 表のアにあてはまる数を求めなさい。

(3) 記録がよくないほうから数えて8番目の人は、どの階級に入りますか。

(4) 21m以上24m未満の相対度数を求めなさい。

(5) 15m未満の相対度数を求めなさい。