

Thử thách nhỏ trang 39 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](#)] - Bài 10: Số nguyên tố.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Thử thách nhỏ trang 39 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống:

Giải Thử thách nhỏ trang 39 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

Câu hỏi: Bạn Hà đang ở ô tìm đường đến phòng chiếu phim. Biết rằng chỉ có thể đi từ một ô sang ô chung cạnh có chứa số nguyên tố. Em hãy giúp Hà đến được phòng chiếu phim nhé.

RAP CHIẾU PHIM					
2 000	43	135	105	111	89
104	251	29	31	41	57
73	423	23	1 945	17	62
102	13	11	81	 2	71
7	19	35	1 954	51	63
	5	2 018	53	37	1 975

Giải

Trong bảng rạp chiếu phim ta có thể nhận ra được các số nguyên tố sau: 2, 5; 7; 11; 13; 17; 19; 23; 29; 31; 37; 41; 57; 71

Ở bước đi đầu tiên thì Hà chỉ có thể đi theo 2 cách là: ô 5 hoặc ô 7 vì cả 2 số đều là số nguyên tố.

Vì chỉ có thể đi từ một ô sang ô chung cạnh có chứa số nguyên tố vậy Hà sẽ có thể đi theo 2 cách như sau:

Cách 1: Hà \rightarrow 7 \rightarrow 19 \rightarrow 13 \rightarrow 11 \rightarrow 23 \rightarrow 29 \rightarrow 31 \rightarrow 41 \rightarrow 17 \rightarrow 2 (phòng chiếu phim)

Cách 2: Hà \rightarrow 5 \rightarrow 19 \rightarrow 13 \rightarrow 11 \rightarrow 23 \rightarrow 29 \rightarrow 31 \rightarrow 41 \rightarrow 17 \rightarrow 2 (phòng chiếu phim)

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Kết nối tri thức: Thử thách nhỏ trang 39 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.