

## Gwiazda Błyskotka

---

Ile jest gwiazd na niebie? Tego nie wiemy, ponieważ nikomu nie udało się ich policzyć. Która gwiazda świeci najjaśniej? Tego również nie wiemy, ponieważ nikt nie zbadał wszystkich gwiazd. W tej sytuacji jedna z gwiazd o imieniu Błyskotka ogłosiła, że to ona jest pierwszą gwiazdą, jaka powstała oraz, że to ona świeci najjaśniej. Informacja ta obiegła cały kosmos z prędkością światła. Inne gwiazdy nie zgadzały się z tą opinią. Przeciwnie, każda zaczęła twierdzić o sobie, że to właśnie ona jest najstarszą i najjaśniejszą gwiazdą w kosmosie. Rozpoczęła się wielka kłótnia. Powstały protesty, doszło nawet do obrzucania się meteoritami. W kosmosie zapanował chaos. Niektóre gwiazdy rozpały się do czerwoności. Inne wypalały się ze złości. Jeszcze inne migały, by zwrócić na siebie uwagę. Błyskotka, od której zaczął się ów kosmiczny chaos, rozpaczliwie poszukiwała sposobu, by zażegnać konflikt. Postanowiła ogłosić konkurs na najstarszą oraz najjaśniej świecącą gwiazdę. Wieść o konkursie rozeszła się po całym kosmosie z prędkością światła. Wszystkie gwiazdy masowo zgłaszały swój udział. Rozpoczęto eliminacje. Aby określić, która gwiazda powstała jako pierwsza, każda miała opowiedzieć najstarszą historię, jaką pamięta. Gwiazdy zaczęły, jedna po drugiej, opowiadać przeróżne przygody z najdawniejszych czasów. Szybko się jednak okazało, że są to niekończące się historie. Gwiazd na niebie jest niezliczona liczba. Gdy myślano, że jest to ostatnia opowieść, pojawiała się kolejna gwiazda ze swoją opowieścią. Nie udało się zatem rozstrzygnąć tej części konkursu. Do dziś dnia, bowiem gwiazdy opowiadają swoje historie. Błyskotka ogłosiła drugą część konkursu. Tym razem miała zostać wyłoniona najjaśniejsza gwiazda. Każda z gwiazd miała wypuścić promień. Ta, której promień sięgnie najdalej, będzie ogłoszona najjaśniejszą gwiazdą. Wszystkie gwiazdy nabrały mocy. Wytężyły się i każda wypuściła własny promień. Promienie, jak błyskawice rozbiegły się po kosmosie w różnych kierunkach. Przez chwilę z chaosu wyłoniła się wszechobecna światłość. Promienie biegły i biegły, jednak żaden z nich nie zbliżył się do kresu podróży. Do dziś dnia będą nieprzerwanie. Zatem i tym razem nie dało się wyłonić zwycięzcy. Błyskotka zmuszona była ogłosić, że nie wiadomo, która z gwiazd jest najstarsza, ani też, która z gwiazd świeci najjaśniej. W potężnym kosmosie, który nie ma ani końca, ani początku, jest dużo wyjątkowych gwiazd. Lepiej jednak, by się tym nie przechwalały i w chaosie się nie pograżały.

*naszebajki*