

# SKATING SYSTÉM

## Rozbor hodnocení skating systémem

V ukázce hodnotí 11 porotců.

Na soutěžích je většinou porotců méně.

Pokusím se Vám vysvětlit na následující ukázce, jak tento systém hodnocení, který se používá na tanečních soutěžích funguje.

Po prostudování budete s přehledem rozumět systému vyhodnocení a umístění.

# Známky a jejich počty seřazené podle „velikosti“:

Super Crew                    1 1 2 3 3 3 4 4 5 5 5

Poreotix                      2 2 3 3 3 3 4 5 5 6 6

JabbaWockeeZ              1 1 1 1 2 3 4 4 5 5 5

We Are Hereos              2 2 3 3 4 4 5 6 6 6 6

My Crew                      1 1 1 2 2 2 3 4 4 5 6

Quest Crew                  1 1 2 2 4 4 5 6 6 6 6



# Hledání **1. místa**

Vyhrává skupina, kterou dala na první místo **většina** porotců.

Při 11 porotcích musí mít více **než 6 jedniček**.

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

Podívejme se, zda  
některá skupina  
toto splňuje...

# Hledání **1. místa**

Vyhrává skupina, kterou dala na první místo **většina** porotců.

Při 11 porotcích musí mít více **než 6 jedniček**.

Super Crew	3 5 <b>1</b> 2 <b>1</b> 3 5 4 5 3 4 ←	2 známky => <b>NE</b>
Poreotix	6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3	
JabbaWockeeZ	5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5	
We Are Hereos	2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2	
My Crew	1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1	
Quest Crew	4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6	

# Hledání **1. místa**

Vyhrává skupina, kterou dala na první místo **většina** porotců.

Při 11 porotcích musí mít více **než 6 jedniček**.

Super Crew

3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix

6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3 ← 0 známek => **NE**

JabbaWockeeZ

5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos

2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew

1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1

Quest Crew

4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

# Hledání **1. místa**

Vyhrává skupina, kterou dala na první místo **většina** porotců. Při 11 porotcích musí mít více **než 6 jedniček**.

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 **1** 2 **1** 4 **1** **1** 5 5 ← 4 známky => **NE**

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

# Hledání **1. místa**

Vyhrává skupina, kterou dala na první místo **většina** porotců. Při 11 porotcích musí mít více **než 6 jedniček**.

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2 ← 0 známek => **NE**

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6





# Hledání **1. místa**

Vyhrává skupina, kterou dala na první místo **většina** porotců. Při 11 porotcích musí mít více **než 6 jedniček**.

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1

Quest Crew 4 **1** 6 6 5 4 2 6 2 **1** 6 ← 2 známky => **NE**

# Hledání **1. místa**

Vyhrává skupina, kterou dala na první místo **většina** porotců. Při 11 porotcích musí mít více **než 6 jedniček**.

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

**Pomocí tohoto  
pravidla vítěze  
nelze určit !**

# Hledání **1. místa**

V tomto případě tedy vyhrává skupina, kterou většina porotců (6 a víc) hodnotila **známkou 1 nebo 2**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

Podívejme se, zda některá skupina toto splňuje...

# Hledání **1. místa**

V tomto případě tedy vyhrává skupina, kterou většina porotců (6 a víc) hodnotila **známkou 1 nebo 2**

Super Crew	3 5 <b>1</b> <b>2</b> <b>1</b> 3 5 4 5 3 4 ←	3 známky => <b>NE</b>
Poreotix	6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3	
JabbaWockeeZ	5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5	
We Are Hereos	2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2	
My Crew	1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1	
Quest Crew	4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6	

# Hledání **1. místa**

V tomto případě tedy vyhrává skupina, kterou většina porotců (6 a víc) hodnotila **známkou 1 nebo 2**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 **2** 5 6 **2** 3 5 3 4 3 ← 2 známky => **NE**

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

## Hledání **1. místa**

V tomto případě tedy vyhrává skupina, kterou většina porotců (6 a víc) hodnotila **známkou 1 nebo 2**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 **1** **2** **1** 4 **1** **1** 5 5 ← 5 známek => **NE**

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

# Hledání **1. místa**

V tomto případě tedy vyhrává skupina, kterou většina porotců (6 a víc) hodnotila **známkou 1 nebo 2**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos **2** 6 4 4 3 5 6 3 6 6 **2** ← 2 známky => **NE**

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6



# Hledání **1. místa**

V tomto případě tedy vyhrává skupina, kterou většina porotců (6 a víc) hodnotila **známkou 1 nebo 2**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew **1 2** 5 3 4 6 **1 2** 4 **2 1** ← 6 známek => **ANO**

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

# Hledání **1. místa**

V tomto případě tedy vyhrává skupina, kterou většina porotců (6 a víc) hodnotila **známkou 1 nebo 2**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1

Quest Crew 4 **1** 6 6 5 4 **2** 6 2 **1** 6 ← 3 známky => **NE**

# Určili jsme vítěze

Pouze jedinou skupinu hodnotilo známkami 1 nebo 2 většina porotců.

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ←

**Vítěz**  
6 známek => **ANO**

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

## Hledání 2. místa

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkou 1 nebo 2**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

**My Crew** 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6



Skupinu, kterou jsme již určili jako vítěze už do hodnocení **zahrnovat nebudeme...**

## Hledání 2. místa

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkou 1 nebo 2**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

**My Crew** 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

Podívejme se, zda některá skupina toto splňuje...

## Hledání **2. místa**

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkou 1 nebo 2**

Super Crew	3 5 <b>1 2 1</b> 3 5 4 5 3 4 ←	3 známky => <b>NE</b>
Poreotix	6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3	
JabbaWockeeZ	5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5	
We Are Hereos	2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2	
<b>My Crew</b>	<b>1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1</b> ①	
Quest Crew	4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6	

## Hledání 2. místa

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkou 1 nebo 2**

Super Crew

3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix

6 3 **2** 5 6 **2** 3 5 3 4 3 ← 2 známky => **NE**

JabbaWockeeZ

5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos

2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew

1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew

4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

## Hledání 2. místa

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkou 1 nebo 2**

Super Crew

3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix

6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ

5 4 3 **1** **2** **1** 4 **1** **1** 5 5 ← 5 známek => **NE**

We Are Hereos

2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew

1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew

4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6



## Hledání 2. místa

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkou 1 nebo 2**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos **2** 6 4 4 3 5 6 3 6 6 **2** ← 2 známky => **NE**

**My Crew** 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

## Hledání **2. místa**

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkou 1 nebo 2**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew 4 **1** 6 6 5 4 **2** 6 **2** **1** 6 ← 3 známky => **NE**

## Hledání 2. místa

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkou 1 nebo 2**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

**Pomocí tohoto pravidla druhé místo **nelze** určit!**

Postupme tedy o úroveň dál.

## Hledání 2. místa

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkami 1 nebo 2 nebo 3**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

**My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1** ①

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

Podívejme se, zda některá skupina toto splňuje...

## Hledání 2. místa

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkami 1 nebo 2 nebo 3**

Super Crew	3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4 ←	6 známek => <b>ANO</b>
Poreotix	6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3	
JabbaWockeeZ	5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5	
We Are Hereos	2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2	
My Crew	1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①	
Quest Crew	4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6	

## Hledání 2. místa

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkami 1 nebo 2 nebo 3**

Super Crew

3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix

6 **3** **2** 5 6 **2** **3** 5 **3** 4 **3** ← 6 známek => **ANO**

JabbaWockeeZ

5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos

2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew

1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew

4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

## Hledání 2. místa

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkami 1 nebo 2 nebo 3**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 **3** **1** **2** **1** 4 **1** **1** 5 5 ← 6 známek => **ANO**

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

**My Crew** 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

## Hledání 2. místa

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkami 1 nebo 2 nebo 3**

Super Crew

3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix

6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ

5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos

2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2 ← 4 známky => **NE**

My Crew

1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew

4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6



## Hledání 2. místa

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkami 1 nebo 2 nebo 3**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew 4 **1** 6 6 5 4 **2** 6 **2** **1** 6 ← 4 známky => **NE**

## Hledání 2. místa

Na druhém místě se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotilo **známkami 1 nebo 2 nebo 3**

Super Crew

3 5 **1** **2** **1** **3** 5 4 5 **3** 4 ← 6 známek => **ANO**

Poreotix

6 **3** **2** 5 6 **2** **3** 5 **3** 4 **3** ← 6 známek => **ANO**

JabbaWockeeZ

5 4 **3** **1** **2** **1** 4 **1** **1** 5 5 ← 6 známek => **ANO**

We Are Hereos

2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew

1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew

4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

Toto splňují hned tři skupiny. Proto musíme použít další pravidlo skating systému.

## Hledání 2. místa

Když má více skupin většinu na hledané místo, rozhoduje **větší většina**.

Super Crew

3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4

Poreotix

6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3

JabbaWockeeZ

5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5

We Are Hereos

2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew

1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew

4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

**6 = 6 = 6**

Všechny 3 skupiny mají stejnou většinu, takže ani toto pravidlo neumožňuje určit 2. místo.

Nezbývá než přejít ještě k **dalšímu pravidlu** skating systému.



# Určili jsme **2. místo**

Na druhém místě se umístila skupina s **nejnižším součtem známek** tvořících většinu.

Super Crew

3 5 **1 2 1 3** 5 4 5 **3** 4 =>

$$3+1+2+1+3+3 = 13$$

Poreotix

6 **3 2** 5 6 **2 3** 5 **3** 4 **3** =>

$$3+2+2+3+3+3 = 16$$

**JabbaWockeeZ**

5 4 **3 1 2 1** 4 **1 1** 5 5 **②**

$$3+1+2+1+1+1 = 9$$

We Are Hereos

2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew

1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 **①**

Quest Crew

4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

## Hledání 3. a 4. místa

Pomocí těchto součtů známek, můžeme nyní rovou určit i třetí a čtvrtou pozici

Super Crew

3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4 ③

$$3+1+2+1+3+3 = 13$$

Poreotix

6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3 =>

$$3+2+2+3+3+3 = 16$$

JabbaWockeeZ

5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5 ②

We Are Hereos

2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew

1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew

4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

Skupina s  
**druhým  
nejnižším  
součtem obsadí  
3. místo**

## Hledání 3. a 4. místa

Pomocí těchto součtů známek, můžeme nyní rovou určit i třetí a čtvrtou pozici

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4 ③

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3 ④

$$3+2+2+3+3+3 = 16$$

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5 ②

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

Skupina s  
**nejvyšším**  
součtem obsadí  
**4. místo**

## Hledání 5. místa

Abychom určili skupinu na 5. místě, zahrneme do vyhledání známku o další **stupeň vyšší** než v minulém kroku.

Super Crew

3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4 ③

Poreotix

6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3 ④

JabbaWockeeZ

5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5 ②

We Are Hereos

2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew

1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew

4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

Jako **pátá** se umístí skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotila známkami **1**, **2**, **3** nebo **4**



## Hledání 5. místa

Jako **pátá** se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotila známkami **1**, **2**, **3** nebo **4**

Super Crew	3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4	③	
Poreotix	6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3	④	
JabbaWockeeZ	5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5	②	
We Are Hereos	2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2	←	6 známek => <b>ANO</b>
My Crew	1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1	①	
Quest Crew	4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6	←	6 známek => <b>ANO</b>

## Hledání 5. místa

Jako **pátá** se umístila skupina, kterou většina porotců (více než 6) hodnotila známkami **1**, **2**, **3** nebo **4**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4 ③

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3 ④

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5 ②

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

Většinu těchto hodnocení mají **obě skupiny**, postoupíme tedy k dalšímu pravidlu.

## Hledání 5. místa

Jako **pátá** se umístí skupina, která má **větší většinu** známek **1, 2, 3** nebo **4**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4 ③

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3 ④

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5 ②

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6

6 = 6

Obě skupny mají **stejně velkou většinu.**

Přistoupíme tedy ještě k dalšímu pravidlu

# Hledání 5. místa

Když má více skupin stejnou většinu, rozhoduje **součet známek tvořící většinu**

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4 ③

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3 ④

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5 ②

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2 =>  $2+4+4+3+3+2 = 18$

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6 =>  $4+1+4+2+2+1 = 14$

Určili jsme **5. místo**

Na pátém místě se umístila skupina s **nejnižším součtem známek** tvořících většinu.

Super Crew 3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4 ③

Poreotix 6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3 ④

JabbaWockeeZ 5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5 ②

We Are Hereos 2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2 =>  $2+4+4+3+3+2 = 18$

My Crew 1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1 ①

Quest Crew 4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6 ⑤  $4+1+4+2+2+1 = 14$

# Konečné pořadí

My Crew	1 2 5 3 4 6 1 2 4 2 1	①
JabbaWockeeZ	5 4 3 1 2 1 4 1 1 5 5	②
Super Crew	3 5 1 2 1 3 5 4 5 3 4	③
Poreotix	6 3 2 5 6 2 3 5 3 4 3	④
Quest Crew	4 1 6 6 5 4 2 6 2 1 6	⑤
We Are Hereos	2 6 4 4 3 5 6 3 6 6 2	⑥