Smrtelné objetí

"Rádi se objímáte? A už jste při tom někdy umřeli? A co jste udělali pak?"

Nutné pro toto stanoviště

- Počet orgů: 1(ideálně informatik)
- Kapacita: 1 tým
- Kartičky nebo jiné objekty s viditelným označením 0 až 9.
- Dvě sady posloupností s čísly v daném pořadí.
- Stopky

Odhadovaný čas na plnění stanoviště

2 minuty pravidla, 8 minut herní čas.

Příprava stanoviště

- Do nějakého centrálního místa připravit objekty s čísly.
- Do dvou míst, stejně vzdálených od centrálního místa připravit ve správném pořadí vždy jednu sadu, tak aby nebyla vidět a šlo otáčením získávat další čísla.
- Vzdálenost ovlivňuje složitost. Odhad je, že by měla být mezi 15–20 metry. Čas by měl vycházet tak, aby museli pracovat zároveň a nemohli zpracovat nejdřív první sadu posloupností a pak až druhou. Nicméně bych jim zdůraznil, že jsou časem omezení a že můžou pracovat paralelně (a že je to doporučeno;-)

Ideálně by měli všichni dojít k sedmému číslu, koncipovat čas a vzdálenost na to.

Pravidla

- Tým má za úkol vyskládat co nejvíc posloupností z čísel umístěných uprostřed v časovém limitu 8
- Posloupnosti, které chceme jsou zadávané na kartičkách. Musí se plnit v zadaném pořadí, nelze přeskakovat.
- Posloupnosti z čísel se staví na dvou místech vzdálených od centrálního místa.
- Čísla se berou z centrálního místa a lze přenášet právě 1 číslo k jednomu místu (tedy 2 současně). Nikdy nelze odnést všechny kartičky naráz nebo vytáhnout nějakou z prostředka... (Tu druhou část jim spíš neříkat ať jim dojde co musí udělat).
- Na vzdáleném místě se čísla vrší do zásobníku. Tedy přidávat a odebírat lze pouze z vrchu. První číslice (nejvyšší řád) je tedy naspodu!
- 0,5 bodu za každou dokončenou posloupnost. Dokončení se oznamuje organizátorovi, ten to zkontroluje.
- (Účastnit přenášení se můžou všichni, komunikovat můžou, respektive musí ;-)

Bodování

Za každé dokončené číslo dostane 0,5 bodu. Maximum součtu je tedy 10. Pokud přijde tým a bude fronta, může říct, že chce místo plnění dostat 1 bod (už se sem nebude moci vrátit).





Kartičky čísel

0	1	2	3
4	5	6	7
8	9		
0	1	2	3
4	1 5	2	3

Sady posloupností

1. 45	1. 96
2. 28	2. 10
3. 27	3. 14
4. 24	4. 17
5. 1095	5. 2438
6. 1083	6. 2478
7. 1234	7. 6534
8. 9147	8. 7269
9. 1479	9. 2679
10. 258317	10. 169420