

Styková matematika

Autor: Qark

Datum: 10. 07. 2006 12:00

URL: <http://www.qark.net/clanek/stykova-matematika>

V jednom z [předchozích článků](#) se v [komentářích](#) objevilo slovo kilostyk, které značí určitý počet sexuálních styků. Tohle slovo však není zdaleka tak neznámé, jak by se mohlo zdát. O styku totiž pojednává jeden statistický obor, nazývajícím se Styková matematika, jejíž základní jednotkou je právě (sexuální) styk.

Upozornění: Tento článek obsahuje matematické vzorce.

Jednotka styku

Jednotka styku je základním stavebním kamenem Stykové matematiky a vyjadřuje počet sexuálních styků s partnerkou/partnerem. Nazývá se styk, a označujeme ji St. Jedná se o nezáporné, rozměrné (ale nerozměrové!) číslo.

Poznámka: počet sexuálních styků, které má člověk sám se sebou, není předmětem tohoto článku. Jen pro úplnost ale dodávám, že taková jednotka také existuje a nazývá se masturb resp. MaSt. V praxi platí, že $2 \text{ MaSt} = 1 \text{ St}$. Tohle nahrazení se v krajním případě může použít například ve vzorci pro výpočet indexu potence.

Název	Označení	Množství
-------	----------	----------

styk	St	1 St
------	----	------

dekastyk	daSt	10 St
----------	------	-------

hektostyk	hSt	100 St
-----------	-----	--------

kilostyk	kSt	1 000 St
----------	-----	----------

megastyk	MSt	1 000 000 St
----------	-----	--------------

tab. 1:

Možné předpony dle soustavy SI

Poznámka: megastyk zatím nebyl dosažen a pravděpodobně nikdy dosažen nebude. Například takový stoletý člověk, který by byl opravdu velmi aktivně sexuálně činný, by musel mít průměrně denně od svých patnácti let asi kolem třiceti styků, což je nemožné. Povedlo-li by se to, byl by to opravdový maistrštyk (MSt = megastyk = maistrštyk) resp. „skvělý (mistrovský) kousek“, což jeden milion sexuálních styků bezpochyby je.

Typické chování této veličiny:

Je statisticky dokázáno, že suma sexuálních styků s partnerkou/partnerem před tím, než si ji/jeho vezmete, je větší, než suma styků, které spolu máte po svatbě.

$$\sum_{\text{před svatbou}} St > \sum_{\text{po svatbě}} St$$

Laicky se tento vztah popisuje takto:

Kdybyste vkládali do nádoby jednu fazoli za každý sex, který máte se svojí partnerkou/partnerem před svatbou, a po svatbě za každý sex jednu fazoli z nádoby vyndali, tak do konce života nevyberete z nádoby všechny vložené fazole.

Poznámka: uvedený vzorec pochopitelně neplatí pro svazky manželské vznikuvší narychlo, z důvodu neplánovaného těhotenství.

Frekvence sexuálních styků (sexuální touha) v závislosti na věku, u mužů a žen

Z grafu číslo jedna je patrné, že touha po sexu u muže roste do 19 let a potom pozvolna klesá, kdežto u žen dosahuje vrcholu až zhruba mezi třicátým šestým a třicátým osmým rokem. Když se dobře podíváte, dojde vám, že důvod, proč někteří postarší pánové chtějí osmnáctky a dáma po třicítce si může začít s hodně mladším klukem, je právě kvůli podobné sexuální potřebě (chuti). Povšimněte si také obrovského rozdílu v sexuální touze mezi mladým mužem a stejně starou ženou.

graf 1:

sexuální touha muže a ženy

zdroj: Pease International Research, UK[1]

Indexy

Základem stykové matematiky jsou hlavně poměrná čísla (indexy) z nichž některých se sluší zvláště

si povšimnout[2].

My se však zaměříme pouze na několik hlavních indexů a ukážeme si, jakým způsobem se dá pracovat se stykem a jaké ukazatele pomocí něj můžeme vyjádřit.

Index promiskuity

Index promiskuity poměří počet vašich sexuálních partnerek/partnerů s počtem styků, které s nimi máte. Vychází z faktu, že při stálém vztahu je počet milování na jednu vaši sexuální partnerku vyšší, než jedna. (se stálou partnerkou se milujete více jak jedenkrát) Je pochopitelné, že počítání indexu má smysl v případě, že počet vašich partnerek je vyšší nebo alespoň roven čtyřem.

Poznámka: Pozor! Pokud byl počet styků s nějakou partnerkou vyšší než dvacet, dosazujete k této partnerce do vzorce pouze 20 St. Je to z důvodu očištění situace, které by nastala, kdybyste například měli třeba tři roky jednu partnerku a s tou se často milovali, potom se s ní rozešli a užili si po jedné noci s desítkami žen. Přestože byste se vlastně chovali promiskuitně, index by vykazoval hodnotu nízkou. Zohledněním této situace tím, že i u partnerky s kterou jste se například milovali stokrát (1 hSt) dosadíte pouze 20 St, dojde ke správnému chování indexu.

$$I_p = \frac{\sum S_p}{\sum S_t}; S_p \geq 4$$

S_p ... Počet sexuálních partnerek/partnerů

Možné hodnoty:

$I_p \in$
 $(0,8..1)$... vysoká promiskuita
 $I_p \in$
 $(0,3..0,8)$... střední promiskuita
 $I_p \in$
 $(0,15..0,3)$... normální promiskuita
 $I_p \in$
 $(0..0,15)$... nízká promiskuita

Index věrnosti

Tento ukazatel jasně definuje vaši partnerskou věrnost podle počtu partnerek, které máte souběžně. Povšimněte si však chování indexu, které nastane ve chvíli, když budete nevěrní s více partnerkami, ale s menšími počty styků, a nebo nevěrní s jednou partnerkou častěji. Index věrnosti, totiž tyhle dva stavy rozlišuje.

Pokud totiž máte náhodné známosti, je index menší jak 1. Když však podvádíte opakovaně s jednou

partnerkou, tak je vyšší než 1. Index věrnosti roven jedné, znamená pochopitelně absolutní věrnost.

$$I_{vn} = \frac{\prod St}{\sum St}$$

V čitateli mezi sebou násobíte počty styků s každou partnerkou a ve jmenovateli je celková suma styků. Pro případ, že byste měli 3 partnerky a s první jste měli 10 styků, s druhou 4 styky a s třetí 1 styk, vypadal by výpočet následovně:

$$\frac{10 \times 4 \times 1}{10 + 4 + 1} \cong 2,7$$

V případě, že byste měli tři partnerky a s první se milovali 10x a s dalšími dvěma jen jedenkrát:

$$\frac{10 \times 1 \times 1}{10 + 1 + 1} \cong 0,83$$

Poznámka: ve výpočtu může docházet k tzv. paradoxu švédské trojky, který definuje, že se nejedná o nevěru, pokud k sexuálním radovánkám přizvete, se souhlasem partnerky/partnera, někoho třetího. V takovémto případě se další odsouhlasený sexuální partner nezahrnuje do vzorce, aby výsledek nevykazoval známky nevěry.

Index sexuálního výkonu

Tohle číslo je definováno jako suma partnerek \times počet styků s nimi, děleno vaším věkem násobeným počtem partnerek. Je pochopitelné, že čím vyšší index, tím vyšší máte výkon.

Index kvality vztahu

Tento index bývá někdy nazýván i indexem kvality sexuálního vztahu, ale já si dovoluji slovíčko „sexuální“ z označení vypustit, jelikož se celá styková statistika zabývá stykem sexuálním.

$$I_{kv} = \frac{\sum St}{\sum sn} ; sn \in < 1, \infty)$$

sn ... počet společných nocí.

Typické chování indexu: Index kvality vztahu je nejvyšší na začátku vztahu, kdy může dosahovat hodnoty větší než jedna, později má tendenci klesat.

Poznámka: Termín „společné noci“ nemusí striktně znamenat pouze noční radovánky, ale počítá se samozřejmě celý den.

Index kvality sexu

Tento kvalitativní index posuzuje jakost sexu podle počtu orgasmů partnerky/partnera. Z praxe vyplynulo zjištění, že počítat index je smysluplné pouze v případě, kdy do vzorce dosazujete počet orgasmů partnerky. V opačném případě (dosazujeme-li orgasmus muže) je totiž index vždy roven, či velmi blízký jedné.

Při výsledku indexu menším jak jedna hovoříme o zhoršující se kvalitě, která se zhoršuje směrem k nule.

$$I_{ks} = \frac{\sum Op}{\sum St}$$

Op ... počet orgasmů partnerky/partnera

Index využití příležitosti

Tento index stanovuje, jak umíte využít příležitosti k sexu. Počítá se jako suma styků lomená sumou všech možných příležitostí, které jste mohli proměnit v sex. Čím nižší hodnota, tím pochopitelně horší výsledek.

$$I_{vp} = \frac{\sum St}{\sum \text{šance}} ; \text{šance} > 0$$

Index potence

Index potence měří schopnost sexuálního styku u mužů. V ideálním případě dosahuje hodnoty větší či rovno jedné. Nula znamená impotenci.

$$I_p = \frac{\sqrt{(\sum_{\text{rok}} St) \times \text{věk}}}{\text{koef.}}$$

$l_p > 1$... zvýšená potence
 $l_p = 1$... normální potence
 $l_p \in$
(0..1) ... podnormální potence
 $l_p = 0$... impotence

Vzhledem k rozdílné sexuální potřebě, závisující na věku, je pro výpočet nutné zvolit koeficient v čitateli zlomku z následující tabulky:

Věk Koef.

<15-17) 23

<17-23) 29

<23-30) 27

<30-35) 25

<35-40) 20

<40-45) 18

<45-50) 14

<50.. 8

tab. 2:
koeficient potence, podle věku

Poznámka: je pochopitelné, že suma styků za rok se počítá v případě, že máte sexuální partnerku, což vyplývá i ze samotné definice styku. V krajních případech lze ale místo St dosadit MaSt, kdy 2

MaSt = 1 St, jak už bylo zmíněno na začátku článku.

Závěr

Problematika stykové matematiky je pochopitelně daleko obsáhlejší, ale myslím, že sedm základních indexů na seznámení se s tímto oborem bohatě stačí. Ať už se ale pomocí styku budete snažit vypočítat nejrůznější věci, vždy mějte na paměti, že život není jen matematika plná sumací styků a že lásku - tu žádným stykovým ukazatelem nevyjádříte.

Použité zdroje:

[1] ALLAN & BARBARA PEASEOVI, Proč muži neposlouchají a ženy neumí číst v mapách, Alman, 2002, 317s, ISBN 9788086135151

[2] MINAŘÍK, B., Statistika I. – popisná statistika, Brno: ed. Středisko MZLU, 2000. 98 s. ISBN 80-7157-421-X.