

وروستنی پریښودل شوی کارت

درجه	لومړۍ درجه (عمر: له ۶ څخه تر ۷ کلونو پورې)
د اړتیا وړ سرچینې	تباشیر ۵۰ د نوب کارټونه چې شمیرې پرې لیکل شوي وي
د سرچینو لپاره بدیلې لارې	که چېرته تباشیر نه وي موجود، قلم او ورقه وکاروئ لوبغاړي یا ښوونکي کولی شي شمیرې لرونکي نوب کارټونه په لاندې ډول سره جوړ کړي: 1. د څلورو کونو په پراختیا او د گوتو د اوږدوالي په اندازه ورپې پرې کړي 2. په هر کارت باندې له ۱ څخه تر ۵۰ پورې شمیرې ولیکي (په هر کارت باندې یوه شمیره)
د پوښتنو موضوع	شمیرې او عمليې
په نښه شوې مهارتونه	د پریښودلو شمیرنه (۲، ۵، ۱۰) جفت او طاق عددونه لوی او کوچني شمیرې د ځای ارزښت په بیلابیلو کټگوریو باندې ترتیب جوړول
جوړ شوی په واسطه ده	EAA
اړین وخت	۱۵ دقیقې ۲۰ دقیقې (د شمیرو لرونکو کارټونو د جوړولو لپاره)
تیر زده کړو ته اړتیا	د لاندې موضوعاتو سره یو څه آشنایي: د عدد پریښودلو شمیرنه ۲، ۳، او ۵ له ۱ څخه تر ۱۰۰ شمیرنه جفت او طاق عددونه مکانی ارزښت
ملا تر ته اړتیا	منځ مهاله ملاتړ

د لویې قوانین:

موخه	هغه لوبغاړی چې تر ټولو ډیر کارټونه ولري، د لویې گټونکي دی.
قوانین	1. په دې لوبه کې ۵ لوبغاړي کولی شي ځای پر ځای شي 2. کله چې کارټونه وویشل شول، بیرته نه بدلیږي. 3. یو شخص چې لوبه نه ترسره کوي باید د نطق په حیث په هر پړاو کې قوانین معین کړي 4. کله چې په هر پړاو کې کارټونه وغورځول شول، لوبغاړي نه شي کولی هغه بیرته پورته کړي. د هر پړاو لپاره څلور بیلابیل قوانین موجود دي (د هر پړاو لپاره یو قانون) نطق کولی شي اختیارونه انتخاب کړي. - لومړی قانون: ټولې هغه شمیرې چې ——— وي (اختیارونه: جفت یا طاق) - دوهم قانون: یوه شمیره د پریښودلو په ترتیب کې چې ——— وي (اختیارونه: ۲ یا ۵ یا ۱۰) - دریم قانون: ټولې هغه شمیرې چې د ۱۰ شمیرې پرځای ——— ولري (اختیارونه: یوه شمیره له ۱ څخه تر ۵ پورې) - څلورم قانون: ټول هغه نمبرونه چې د ——— څخه لوی یا کوچني وي. (اختیارونه: یو عدد د ۱ څخه تر ۵۰ شمیرو په منځ کې).

<p>1. کارتونه د لوبغاړو په منځ کې په مساويانه شکل سره وويشي. د بيلگې په توگه: که چيرته ۵ لوبغاړي واوسي، نو هر لوبغاړي ته به ۱۰ کارتونه ورکړي.</p> <p>2. نطق (هغه شخص چې په لوبه کې نه وي شامل) به د هر پړاو لپاره يو قانون په لور غږ سره ووايي او لوبغاړي به هغه کارتونه وغورځوي چې د قانون سره په مطابقت کې واوسي.</p> <p>د بيلگې په توگه: که چيرته لومړی لوبغاړی د ۵، ۲۱، ۱۵، ۴۶، ۳۷، ۲۳، ۷، ۱۳ او ۱۲ کارتونه ولري؛</p> <ul style="list-style-type: none"> - په لومړي پړاو کې به نطق اول قانون په لور غږ سره ووايي (ټول جفت عددونه). لومړی لوبغاړی به ټول د جفت شميرې لرونکي کارتونه وغورځوي. لکه، ۴۶، ۳۶ او ۱۲ - په دوهم پړاو کې به نطق دوهم قانون په لور غږ سره ووايي (د شميرې پريښودلو حساب ۵، نو لومړی لوبغاړی به ټول هغه کارتونه وغورځوي چې د ۵ شميرې پريښودلو عدد ولري. لکه ۵ او ۱۵. - په دريم پړاو کې به نطق دريم قانون په لور غږ سره ووايي (ټولې هغه شميرې چې د ۱۰ شميرې پرځای د ۲ عدد ولري. لومړي لوبغاړی به د ۲۱ او ۲۳ کارت وغورځوي. - په څلورم پړاو کې به نطق څلورم قانون په لور غږ سره ووايي (ټولې هغه شميرې چې ۲۲ څخه لوي دي. لومړی لوبغاړی به د ۳۷ شميرې کارت وغورځوي. <p>لومړی لوبغاړی يواځې د دوه شميرو لرونکي کارتونه په پای کې لري: ۷ او ۱۳</p>	<p>مرحلې</p>
<p>۱. د لويې قوانينو نورو مختلفو قوانينو ته بدل کړئ. دبيلگې په توگه: لوی يا کوچنی له او ياه هم مساوي کيږي ... او داسې نور</p>	<p>په لوبه کې بدلونونه</p>
<p>۱. تاسو کولی شئ دا لوبه د هغو شيانو د ترتيب کولو لپاره ترسره کړئ چې ستاسو په کور يا ښوونځي کې تر سترگو کيږي. (د شميرو لرنکو کارتونو څخه پرته) لکه: قلمونه، پنسلونه، کتابونه، لښتې، او داسې نور. همدا راز تاسو بايد هغوی ته کټگوري جوړې کړئ لکه: سور رنګ لرونکي، يا استوانه لرونکي شيان او داسې نور.</p>	<p>غني کوونه</p>
<p>1. تاسو کولی شئ لږ کارتونه جوړ کړئ او وپي وويشي. د بيلگې په توگه: له ۱ څخه تر ۲۰ شميرو لرونکي کارتونه.</p> <p>2. تاسو کولی شئ لږ پړاوونه او قوانين د لويې د ترسره کولو لپاره ولري. د بيلگې په توگه: هر پړاو لپاره يواځې يو قانون او داسې نور.</p>	<p>ساده کوونه</p>