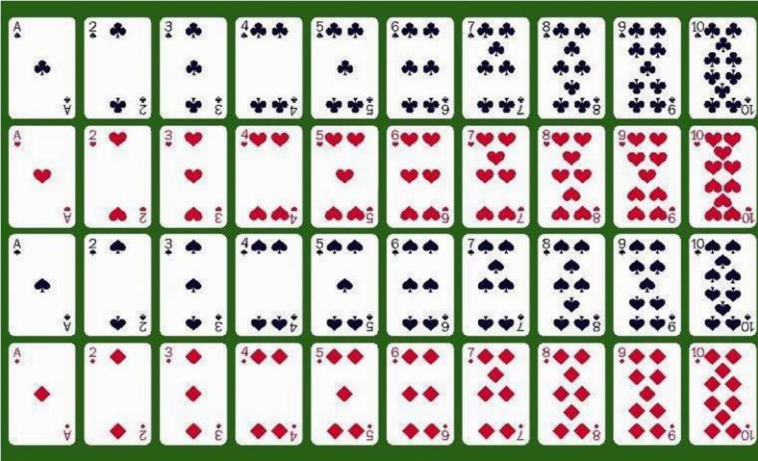


درجه	۲ (سن له ۸ تر ۱۰ کلنی)
د اړتیا سرچینې	د لوبې کارتونه (قیطې) یوازې د ۲ - ۱۰ شمېرو لرونکي کارتونه کاغذ پنسلونه
د سرچینو لپاره بدیل انتخابونه	زده کوونکي د یو ښوونکي یا یو مشر په مرسته د کارت لوبې (قیطو) لپاره په لاندې بڼه یو میز جوړوي: 1. یوه ټوټه مستطیل شکله کارت یا یوه ورقه د خپلې گوتې د اوږدوالي په اندازه را واخلي. 2. د کارت (قیطې) یوه اړخ ته ۲ ولیکئ او دوه د زره شکلونه (لال) پرې وکارئ. 3. دغه کار له ۲ - ۱۰ شمېرو پورې تکرار کړئ او هرې شمېرې ته د همغه عدد په کچه د زره شکلونه (لال) رسم کړئ، (لکه ۳ شمېرې ته درې د زره شکلونه (لال) رسم کړئ او داسې نور) 4. کله چې یو سیټ د ۲ - ۱۰ پورې پوره شي، بیا دغه کار د (خشت)، (پشه) او (قرې) لپاره تکرار کړئ. 5. یو ځل چې تاسو دغه کار سرته ورساوه، تاسو باید د ۲ - ۱۰ پورې سیټونه ولرئ (چې ټول کارتونه یا قیطې ۳۶ شي) او هر سیټ به بیلابیل سمبولونه ولري.
د پوښتن موضوع	عددونه او عملیې
په نښه شوي مهارتونه	د ریاضي ټولې عملیې
انگیزه ورکوونکی	Third Space Learning – Emma Johnson درې کسيزه زده کړه – ایمه جانسن
د اړتیا وخت	۱۵ دقیقې (که له مخکې کارتونه یا قیطې در سره وي) ۲۵ دقیقې (د کارتونو یا قیطو جوړولو له وخت سره)
مخکینیو زده کړو ته اړتیا	پوښتنې د څلورو لومړنیو ریاضیکي عملیو (جمع، تفریق، ضرب او تقسیم) په سرته رسول حل کړئ. له ۱ - ۲۴ پورې حساب باندې پوهیدل له ۲ - ۱۰ پورې د ضرب، جمع، تفریق او تقسیم عملیو په اړه پوهیدل.
مرستی ته اړتیا	ډیره اړتیا
د لوبې قوانین:	
موخه	قیطې سره گډې ودې کړئ تر څو په ځواب کې ۲۴ تر لاسه شي. هر چا چې ۲۴ تر لاسه کړل، گټونکی دی. که هیڅ یوه ۲۴ تر لاسه نکړل، ۲۴ ته نزدې ځواب گټونکی دی.
قوانین	یو ځل چې لوبغاړي ۴ قیطې په تصادفي توگه را پورته کړي، بیا نشي کولای چې قیطې بدلې کړي.

<p>لومړې مرحله: ټولې قیټې سره وروئ او پر مخې یې کیږدئ، په یو قطار کې ۳۶ قیټې برابرې کړئ.</p> <p>دویمه مرحله: هر لوبغاړی د قیټو له قطار څخه ۴ قیټې راپورته کړي او قیټې دې پر مخې کیږدي.</p> <p>دریمه مرحله: کله چې هر لوبغاړی ۴ قیټې را پورته کړي، لوبغاړي دې د قیټو مخ ښکاره کړي.</p> <p>څلورمه مرحله: هر لوبغاړی دې بیا په دې پیل وکړي چې خپلې ۴ قیټې وکاروي او د ۲۴ پایله دې تر لاسه کړي. د بیلګې په توګه، که چیرته ۴ را پورته شوي قیټې ۳، ۴، ۴، ۳ وي، نو عملیه به یې داسې وي $24 = (3 \times 4) + (3 \times 4)$</p> <p>پنځمه مرحله: قیټې بیا سره بدلې را بدلې کړئ او درې نور نوبته یې ولوبوئ.</p>	<p>مرحلې</p>
<p>قیټې (دغه کار لپاره یوازې شمیرو لرونکي قیټو ته اړتیا ده)</p>	<p>تصویرونه یا انځورونه</p>

	
<p>لوبغاړي ته اجازه شته چې لږ تر لږه یوازې ۲ عملیې په هر نوبت کې سرته ورسوي تر څو د ۲۴ عدد پایله تر لاسه کړي. د بیلګې په توګه، که چیرته ۲، ۲، ۶، ۸ شمیرو لرونکي قیټې راپورته شي، (۲-) $24 = (2-6) \times 8$</p>	<p>د لوبې بدلونونه</p>
<p>تسلسل یا په بل عبارت د دوه ساده عددونه یوځای کول په دوه مرکبو عددونو کې (لکه، که چیرته د تاسو د ۲، ۴، ۶، ۶ شمیرو لرونکي قیټې تر لاسه کړئ، کولای شئ چې $24/6 \times 6$ عملیه تر سره کړئ.</p>	<p>تقویني فعالیتونه</p>
<p>که چیرته لوبغاړی ونشې کولی په څلورو لومړنیو قیټو کې لاسونه وکړي تر څو د ۲۴ پایله تر لاسه کړي، بیا دوی کولای شي چې یوه قیټه د پرمخې قطار قیټو سره بدله کړي.</p>	<p>آسانتیا</p>