



আলোকিত হৃদয় স্কুল

ওয়ার্কবুক
গণিত
৩য় শ্রেণী

Alokito Hridoy Foundation
3/11, Block B, Lalmatia, Dhaka-1207, Bangladesh
+8801742812044
www.alokitohridoy.org

গণিত

আলোকিত হৃদয় ফাউন্ডেশন কর্তৃক প্রকাশিত

পরীক্ষামূলক সংস্করণ

প্রথম মুদ্রণঃ ২০১৮

সম্পাদক

খালেদা সিদ্দিকা

নির্দেশনা

আজওয়া নাঈম

সমন্বয়ক

আজওয়া নাঈম

জাকারিয়া মাহফুজ পরাগ

গ্রাফিক্স

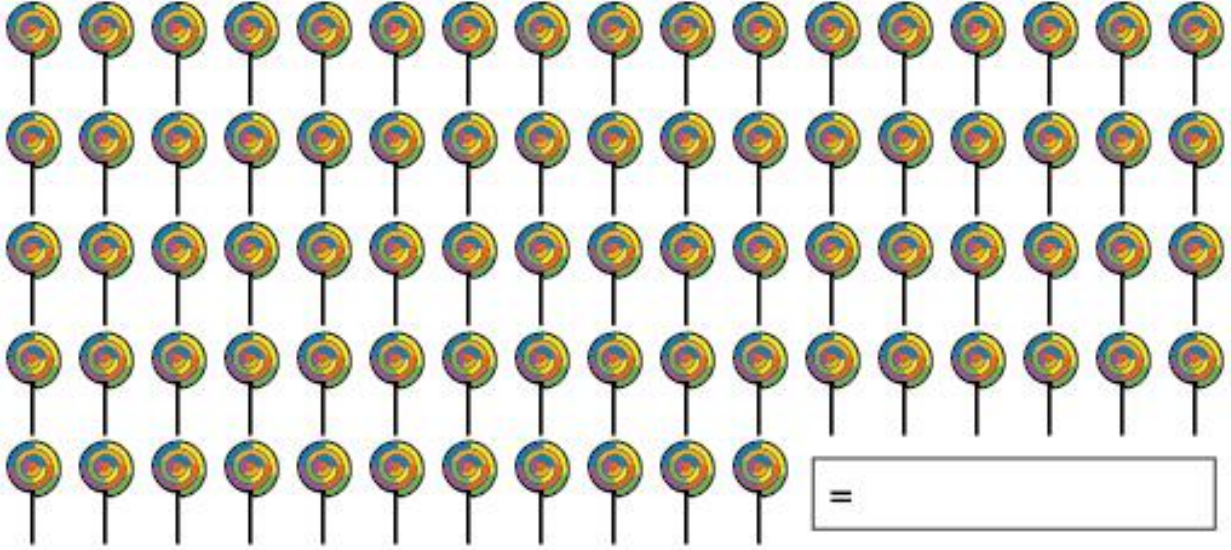
মোঃ সানোয়ার হোসেন সজীব

সূচীপত্র

১. সংখ্যা.....	১-৮
২. যোগ	৯-১৪
৩. বিয়োগ	১৫-১৯
৪. যোগ বিয়োগ সমন্বয়	২০-২৪
৫. গুন	২৫- ২৯
৬. ভাগ	৩০-৩৫
৭. যোগ বিয়োগ ও ভাগের সমন্বয়	৩৬-৪০
৮. ভগ্নাংশ	৪১-৪৮
৯. পরিমাপ	৪৯-৫১
১০. জ্যামিতি	৫২-৫৩

সংখ্যা

১। ছবিতে কতগুলো ললিপপ আছে বের করি:




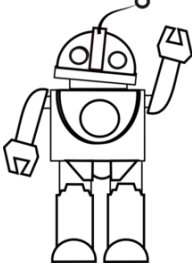
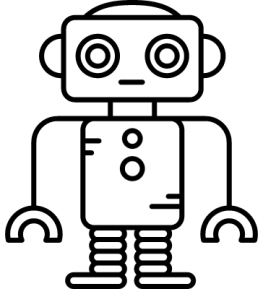
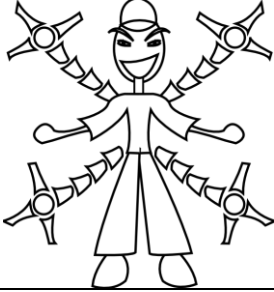

২। সংখ্যাটি বের করে কথায় লিখি:

 ১০০০ + ১০০০ + ১০০০ + ১০০০ + ১০০০	+	 ১০০ + ১০০ + ১০০ + ১০০	+	 ১০ + ১০ + ১০	+	 ১ + ১
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>


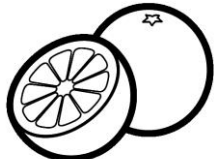
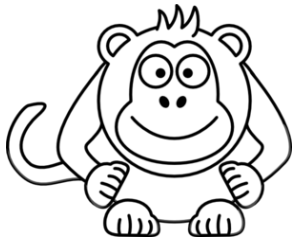
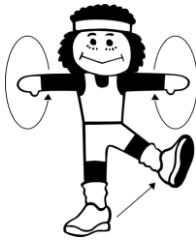
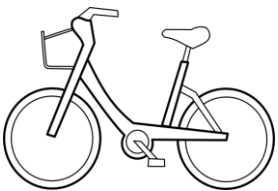



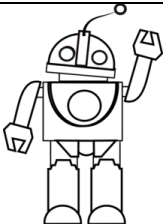
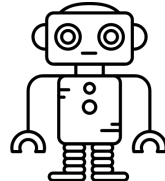
৩। খেলনাগুলোর দাম কথায় লিখিঃ

	২৯৯৭ কথায় লিখিঃ
	৯১৯২ কথায় লিখিঃ
	৫০১ কথায় লিখিঃ
	২০১৮ কথায় লিখিঃ
	৮২৩ কথায় লিখিঃ

8। Action figure গুলোর দাম অংকে লিখিঃ

	দুই হাজার পাঁচশত চুরাশি অংকে লিখিঃ
	আটশত চব্বিশ অংকে লিখিঃ
	আট হাজার দুইশত চুয়ান্ন অংকে লিখিঃ
	ছয় হাজার পাঁচশত পঞ্চাশ অংকে লিখিঃ
	পাঁচ হাজার ছয়শত চুয়ান্ন অংকে লিখিঃ

৫। নিচের জিনিসগুলো তুলনা করে > অথবা < বসাই

 	২০৯৫-----২০৩৪
 	৩৩৯৬-----৫৫৩৬
 	১০২৯০-----১০২৯৪
 	৫৩০-----৪৫০
 	৭৫০৩-----৫৪৬০

৬। সংখ্যাগুলো নির্দেশ অনুসারে সাজাইঃ

ক) ১০২, ২০৫, ৩০০, ১২৩, ১৫৪ (ছোট থেকে বড়)

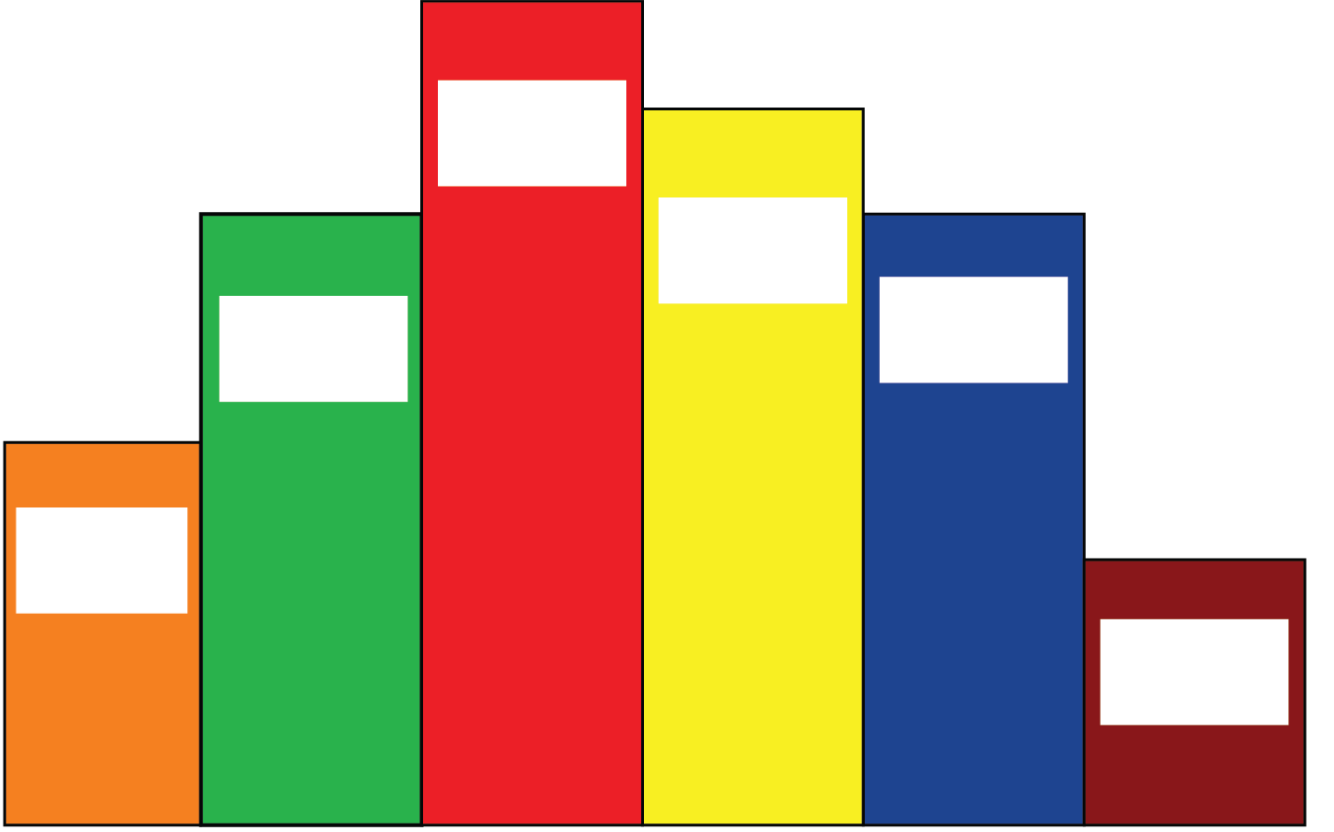
খ) ১৩৪, ১৪৩, ৩১৪, ৪১৩, ২০০ (বড় থেকে ছোট)

গ) ২০০, ২৫০, ২৯০, ১২০, ১৩০ (ছোট থেকে বড়)

ঘ) ১০২৯, ১২৩৪, ৯২০১, ২১০৯, ৩০০০ (বড় থেকে ছোট)

ঙ) ২০০০, ২১০০, ১২০০, ১০০০, ২১০ (ছোট থেকে বড়)

৭। নিচের Victory stand এ কত তম হবে সেটা বসানো হয়নি। সবচেয়ে উঁচু যেটা সেটা ১ম, ২য় এভাবে সবগুলো বসাই।



নিজে করতে পারি

নিচের অংশ পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও

তোমার পছন্দের পাঁচটি খেলনা কোন দোকানে দেয়া আছে। কিন্তু দোকানদার খেয়ালি টাইপের। দাম কতগুলো অংকে কতগুলো কথায় লিখা।

দামগুলো হচ্ছেঃ

১। ২৪৫৬

২। চার হাজার আটশত পচানব্বই

৩। দুই হাজার তিনশত ষাট

৪। ৩৯০

৫। চারশত উনিশ

ক) যে দামগুলো অংকে সেগুলো কথায় লিখো আর যেগুলো কথায় তা অংকে লিখো

খ) দামগুলোকে ছোট থেকে বড় এবং বড় থেকে ছোট তে সাজাও

গ) যে খেলনার দাম বেশি তাকে প্রথম এইভাবে ক্রম দিয়ে সাজাও।

যাচাই

ক। যদি উপরের অংকগুলো করতে ৬-১০ মিনিট লাগে তাহলে দ্বিতীয় অংশের স্টারটি নিজের মতো করে রং করো ।

যদি

খ। তোমার উত্তর তিনটি সঠিক হয় তাহলে তিনটি রং কর

গ। তোমার উত্তর দুইটি সঠিক হয় তাহলে দুইটি রং কর





ঘ। তোমার উত্তর একটি সঠিক হয় তাহলে একটি রং কর

প্রথম ঘরের স্টারগুলো আলাদা রং দিয়ে (যে রং দিয়ে আগের অংশে রং করেছো সেটা দিয়ে নয়) রং করো।


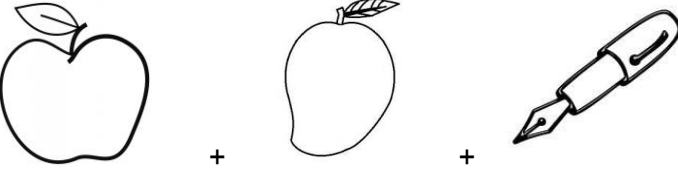





যোগ

১। নিচের জিনিসগুলোর দাম দেয়া আছে। সেগুলো যোগ করিঃ

 ৮১৮ + ১৮১	=
 ৭৮৮ + ৭৫৬	=
 ৬৬ + ৩৩	=
 ২০২৫ + ৮২৯০	=

২। বিভিন্ন জিনিসের দাম দেয়া আছে কিংবা তোমাদের প্রিয় কার্টুন তোমাদের কিছু যোগ করতে দিয়েছে। সেগুলো যোগ করি।

 <p>২২ + ৩০ + ৩৪ =</p>	
 <p>১২৩ + ১৪৫ + ৭৩৭ =</p>	
 <p>৪৩২+১০০+২০০ =</p>	
 <p>১২৩৪+২০০৪+৫৬৫০ =</p>	
 <p>১২+৩০৪+১২৫০+২৬০ =</p>	

৩। যোগ করিঃ

ক) $৪৩২+৬৯৮=$

খ) $২৫৩৮+৫৩৮৯=$

গ) $৬৪৫১+২৫৪৯=$

ঘ) $৩৫+৪২৭+১৩৫৮=$

ঙ) $৩৮০০+১৩১১+২৭৯৪+১২৯৬=$

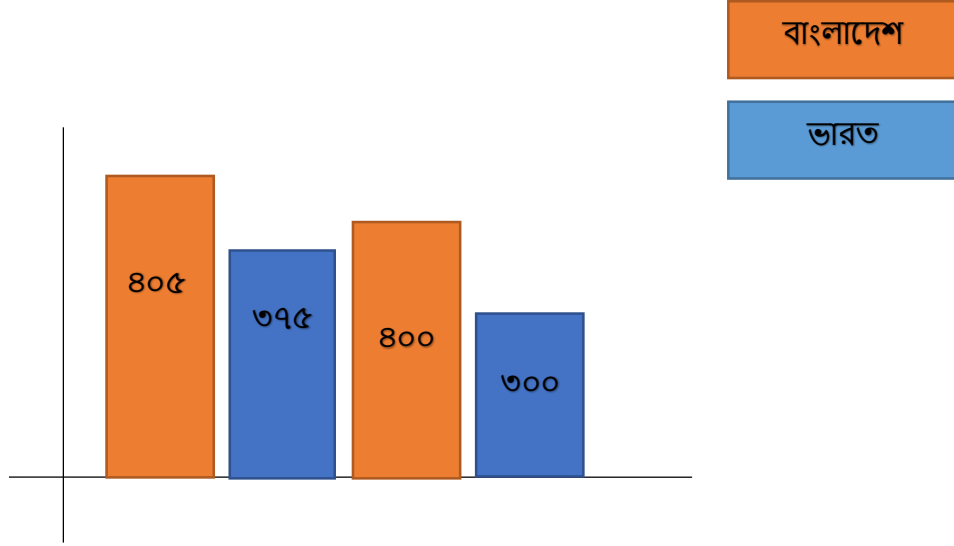
৪। লুসাই চাকমার মুদির দোকানে তিন সপ্তাহের লাভ নিচে দেয়া হলো।
বলতে পারবে মোট লাভ কত হলো?

প্রথম সপ্তাহে ৬৮০ টাকা

দ্বিতীয় সপ্তাহে ১০০০ টাকা

তৃতীয় সপ্তাহে ৮৯০ টাকা

৫। বাংলাদেশ বনাম ভারত টেস্ট সিরিজে দুইদলের রানগুলো নিচে দেয়া হলো। বলতে পারবে দুই দল মোট কত রান করলো এবং কোন দল জয়ী হলো?



নিজেকে যাচাই করি

নিচের অংশটুকু পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর দেই

একটি চকলেট বক্স যার দাম ৩০৪৫

একটি একশন ফিগার ২৫৯০

এক স্ট্যাক কমিক্স বই ৪৫০

ক) যে কোন দুইটির দাম নিয়ে যোগ করো

খ) তিনটির দাম যোগ করো

যাচাই

ক) যদি উপরের অংকগুলো করতে ৩-৫ মিনিট লাগে তাহলে দ্বিতীয় ঘরের স্টারটি নিজের মতো করে রং করো

যদি

খ) তোমার উত্তর দুইটি হলে দুইটি

গ) তোমার উত্তর একটি হলে একটি

প্রথম ঘরের স্টারগুলো আলাদা রং দিয়ে (যে রং দিয়ে আগের অংশে রং করেছো সেটা দিয়ে নয়) রং করো ।



বিয়োগ

১। বিয়োগ করি

ক) $৫৯৭-৩৯৭=$

খ) $৭৬৮-১৪৭=$

গ) $৬৮৫-৪৭৩=$

ঘ) $৬৮৫৭-৪৭৩১=$

ঙ) $৬৪৮৩-৪১৩১=$

২। বিয়োগ করি

ক) $৪৫৮-২৭৩=$

খ) $২৩৫-১৮৬=$

গ) $৯৮২-৬০৮=$

ঘ) $৭২০৪-৪৮১৭=$

ঙ) $৬৩০০- ৩৫২৭=$

৩। বাগানে গোলাপ আর জবার গাছ আছে। বলতে পারবে কোনটির ফুল বেশি আছে এবং কয়টি বেশি আছে?



৯৮৮ টি



৬৭২ টি

৪। সুমন সাহেব বইমেলায় প্রথমদিন ও দ্বিতীয়দিন যা বিক্রি করেন তা দেয়া হল।
বলতে পারবে কত বেশি বিক্রি হলো কোনদিনে?

১ম দিন বিক্রি করেন ৩২৬০ টাকা

২য় দিন বিক্রি করেন ৫৭৮৫ টাকা

নিজেকে যাচাই করি

১ম বাঁকায় ৫৩৫ কেজি আম আছে যার দাম ৯৮২৯ টাকা। এবং ২য় বাঁকায় ৩৪৫ কেজি যার দাম ৬২১০ টাকা।

ক) কোন বাঁকাতে এবং কত কেজি আম বেশি?

খ) কোনটির এবং কত দাম বেশি?

যাচাই

ক) যদি উপরের অংকগুলো করতে ৩-৫ মিনিট লাগে তাহলে দ্বিতীয় ঘরের স্টারটি নিজের মতো করে রং করো

যদি

১। তোমার উত্তর দুইটি হলে দুইটি

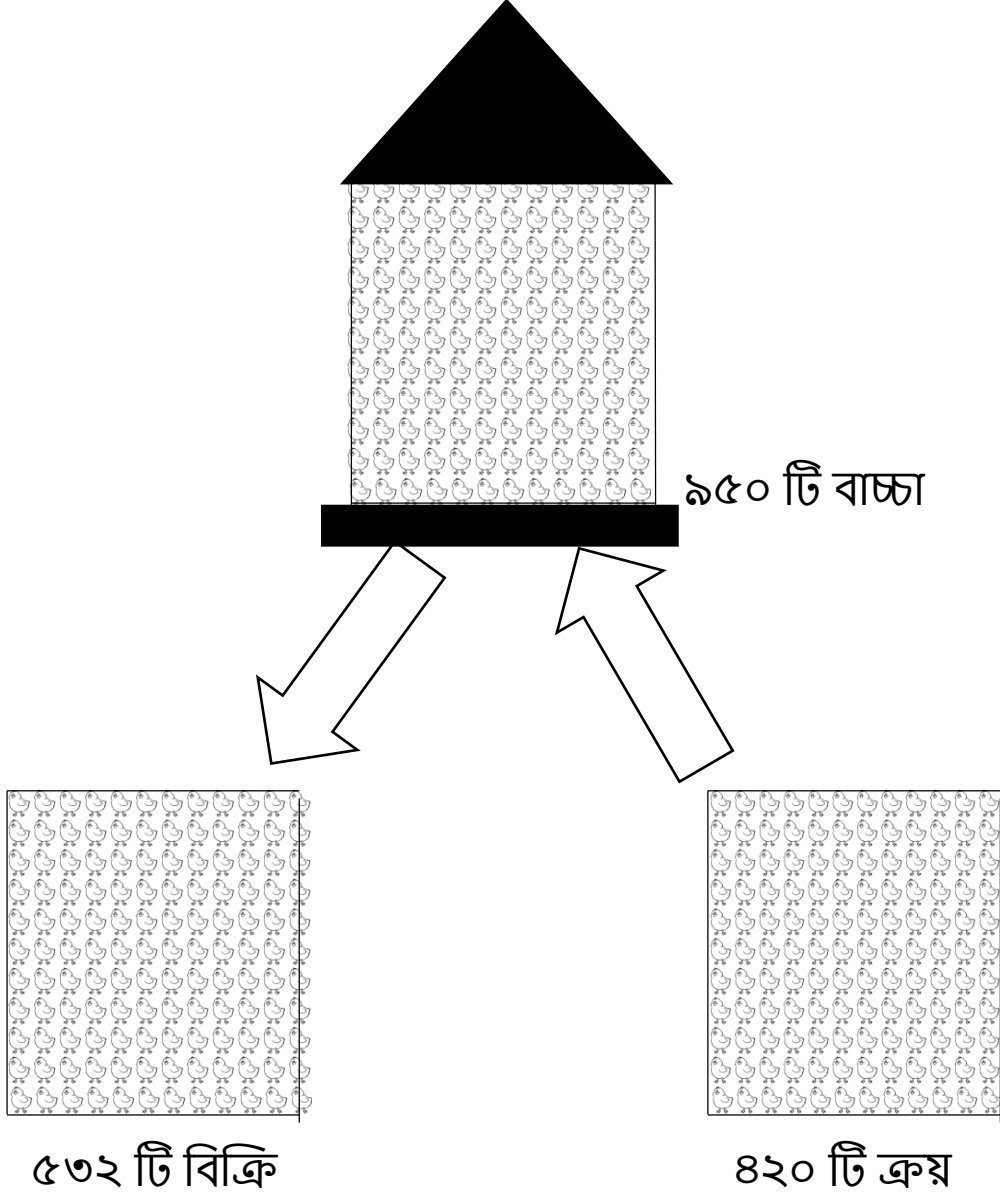
২। তোমার উত্তর একটি হলে একটি

প্রথম ঘরের স্টারগুলো আলাদা রং দিয়ে(যে রং দিয়ে আগের অংশে রং করেছে সেটা দিয়ে নয়)রং করো।



যোগ ও বিয়োগের সম্পর্ক

১। একটি মুরগির খামারে মুরগির বাচ্চার অবস্থা দেয়া হলো। দেখে বলতে পারবে কয়টি বাচ্চা মুরগি এখন ফার্মে আছে?



২। বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগিতার জন্য প্রয়োজনীয় মোট টাকা এবং সংগ্রহীত টাকার পরিমাণ দেয়া আছে। বের করতে পারবে আর কত টাকা দরকার বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগিতার জন্য?

প্রয়োজনীয় টাকা ৯৫০০

- সরকারী অনুদান ৪৫০০ টাকা
- বিদ্যালয় তহবিল ২০০০ টাকা

৩। দুইটি সংখ্যার বিয়োগফল ৯৩০। ছোট সংখ্যা ১৫৫৫ হলে বড় সংখ্যাটি কত?

নিজেকে যাচাই করি

করিমগঞ্জ স্কুলে ৭৫০ জন শিক্ষার্থী ছিলো। ভর্তি পরীক্ষার পরে ১৩০ জন শিক্ষার্থী ভর্তি হলো ৫৩২ জন শিক্ষার্থী থেকে। ১৩০ জন শিক্ষার্থীর মধ্যে ৩০ জন ছাত্রী হওয়াতে ছাত্রী সংখ্যা এখন ১৯৮ জন হয়।

ক) মোট শিক্ষার্থী হলো?

খ) কতজন ভর্তি হতে পারেনি?

গ) আগে কতজন ছাত্র ছিলো?

যাচাই

ক) যদি উপরের অংকগুলো করতে ৬-১০ মিনিট লাগে তাহলে দ্বিতীয় ঘরের স্টারটি নিজের মতো করে রং করো

যদি

১। তোমার উত্তর তিনটি হলে তিনটি

২। তোমার উত্তর দুইটি হলে দুইটি

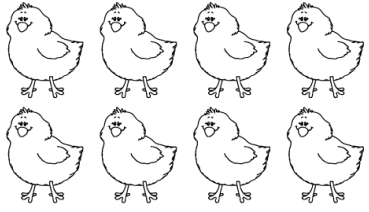

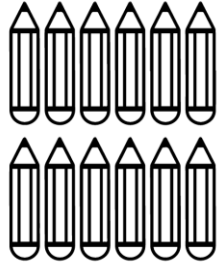


৩। এক তোমার উত্তর একটি হলে একটি

প্রথম ঘরের স্টারগুলো আলাদা রং দিয়ে(যে রং দিয়ে আগের অংশে রং করেছো সেটা দিয়ে নয়) রং করো।



গুণ

১। মনে করো জিনিসগুলো আছে। কতজনকে দিতে চাইলে কতগুলো লাগবে সেটা গুণ করে বের করি

 ৮×২	=
 ২২×৫	=
 ১৪×৮	=
 ৪০×২	=
 ৬২×২	=

২। গুণ করি

ক) $১২৩ \times ২ =$

খ) $২৩৬ \times ৮ =$

গ) $২০০ \times ২ =$

ঘ) $৩৬৫ \times ২ =$

ঙ) $৩৪০ \times ২ =$

৩। গুণ করি

ক) $১২ \times ২৪ =$

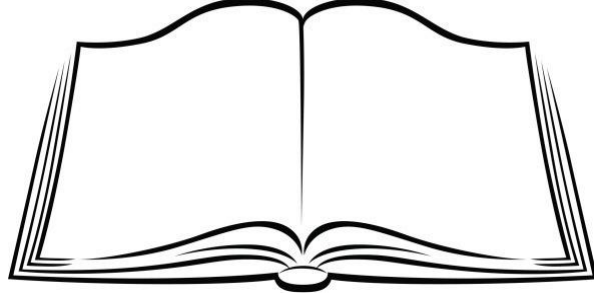
খ) $১২১ \times ২১ =$

গ) $৩৩২ \times ৩৬ =$

ঘ) $১০০ \times ২০ =$

ঙ) $৩৬৫ \times ১২ =$

৪। একটি বই এর পৃষ্ঠাসংখ্যা দেয়া আছে। তোমাকে ২৮ টি বই বানাতে হবে। বলতে পারবে কতগুলো পৃষ্ঠা লাগবে?



১৩০ পৃষ্ঠা

নিজেকে যাচাই করি

রানুদের বাগানে ১৫ সারি নারিকেল গাছ আছে। প্রতি সারিতে ২৪ টি নারিকেল গাছ আছে। প্রতিদিন ৪৫৩ টি করে নারিকেল আসে বাগান থেকে যার প্রতিটির মূল্য ৫০ টাকা করে।

ক) মোট নারিকেল গাছ আছে কয়টি?

খ) এক সপ্তাহে মোট নারিকেল সংখ্যা কত?

গ) প্রতিদিন কত টাকা আয় হয়?

যাচাই

ক) যদি উপরের অংকগুলো করতে ৬-১০ মিনিট লাগে তাহলে দ্বিতীয় ঘরের স্টারটি নিজের মতো করে রং করো

যদি

১। তোমার উত্তর তিনটি হলে তিনটি

২। তোমার উত্তর দুইটি হলে দুইটি

৩। এক তোমার উত্তর একটি হলে একটি

প্রথম ঘরের স্টারগুলো আলাদা রং দিয়ে(যে রং দিয়ে আগের অংশে রং করেছো সেটা দিয়ে নয়) রং করো।



ভাগ

১। ভাগ করি

ক) $১২ \div ২$

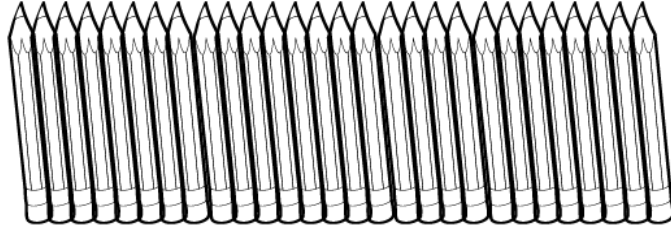
খ) $৬৯ \div ৩$

গ) $৬২ \div ৩$

ঘ) $৩২ \div ৮$

ঙ) $৬৭ \div ৯$

২। নিচের পেন্সিলগুলো ১০৭ জন শিক্ষার্থীর মধ্যে ভাগ করে দাও।



৮৭ টি

৩। ভাগ করি

ক) $৬৩৮ \div ৩$

খ) $২৬৪ \div ৬$

গ) $৯৩১ \div ৬$

ঘ) $৭০৫ \div ৫$

ঙ) $৩৪০ \div ২$

৩। তুমি ৫৩২ টাকা নিয়ে বাজারে গেলে। নিচের চকলেট দেখলে সেটা কিনতে চাইলে। কয়টি কিনতে পারবে বলতে পারবে?



৭ টাকা

নিজেকে যাচাই করি

বাজারে ২৪০ টাকা নিয়ে ৪৮ টি চকলেট কিনে আনলে এবং সে চকলেট ৬ জনের মধ্যে ভাগ করে দিলে।

ক) চকলেটগুলো দাম কত ছিলো?

খ) কতগুলো চকলেট পাবে সবাই ?

যাচাই

ক) যদি উপরের অংকগুলো করতে ৩-৫ মিনিট লাগে তাহলে দ্বিতীয় ঘরের স্টারটি নিজের মতো করে রং করো

যদি

১। তোমার উত্তর দুইটি হলে দুইটি

২। তোমার উত্তর একটি হলে একটি

প্রথম ঘরের স্টারগুলো আলাদা রং দিয়ে(যে রং দিয়ে আগের অংশে রং করেছো সেটা দিয়ে নয়)রং করো।



যোগ,বিয়োগ,গুণ ও ভাগের সমন্বয়

১। ধর তোমার বাসায় মেহমান আসবে। তোমার কাছে ৫০০ টাকা আছে। বাজারে যেয়ে ৫ টাকায় ১০ টা পুরি, ৩৫ টাকার ২ টা মোগলাই, ২ টাকার ৩০ টা পিঁয়াজু কিনে আনলে। আর বাকি টাকা দিয়ে ৩০ টা আপেল কিনে আনলে। যথারীতি মেহমান এলো ৪ জন। তাদের আপ্যায়ন করলে এবং তারা খেয়ে চলে গেলো।

ক) মোট খরচ কত হলো যখ তুমি পুরি,মোগলাই আর পিঁয়াজু কিনলে?

খ) ১ টি আপেলের দাম কত?

গ) ১ টা করে আপেল সবাইকে দিলে কয়টা আপেল বাকি থাকে?

বাংলাদেশি মুদ্রা ও নোট

১। নিচের হিসাবগুলো করি

ক) ৬৯ টাকা ২৫ পয়সা-২৮ টাকা ৮০ পয়সা=

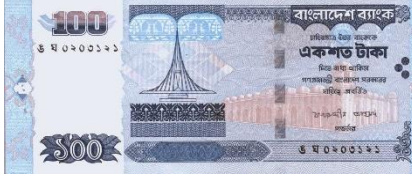
খ) ৩০০ টাকা ১০ পয়সা-৩ টাকা ৫৫ পয়সা=

গ) ৫০০ টাকা ৫০ পয়সা-৩০০ টাকা ৭০ পয়সা=

ঘ) ৩০ টাকা ১০ পয়সা-২০ টাকা ৫০ পয়সা=

ঙ) ৪৭ টাকা ৭০ পয়সা-২৯ টাকা ৭৫ পয়সা=

২। নিচের ছবিতে তোমার মোট টাকা দেয়া আছে। এখন তোমাকে ৫০০ টাকার মাছ কিনতে হবে। বলতে পারবে তোমার কতটাকা থাকবে?



নিজেকে যাচাই করি

রতন ৩৫ টাকা ৭৫ পয়সা দিয়ে একটি চানাচুরের প্যাকেট কিনলো।
দোকানদারকে ৫০ টাকার নোট দিলো। এবং বাকি টাকা দিয়ে ৩ টাকা
৫২ পয়সার চকলেট ও ৬ টাকা ৯২ পয়সার কলম কিনলো।

ক) চানাচুর কিনলে কত বাকি পেতো?

খ) সাথে চকলেট কিনলে কত বাকি পেতো?

গ) সব একসাথে কিনলে কত বাকি পেতো?

যাচাই

ক) যদি উপরের অংকগুলো করতে ৬-১০ মিনিট লাগে তাহলে দ্বিতীয় ঘরের স্টারটি নিজের মতো করে রং করো

যদি

১। তোমার উত্তর তিনটি হলে তিনটি

২। তোমার উত্তর দুইটি হলে দুইটি

৩। এক তোমার উত্তর একটি হলে একটি

প্রথম ঘরের স্টারগুলো আলাদা রং দিয়ে(যে রং দিয়ে আগের অংশে রং করেছো সেটা দিয়ে নয়) রং করো।



ভগ্নাংশ

১। ভগ্নাংশগুলো লিখি

ক) হর ১০ লব ১=

খ) হর ২০ লব ৩=

গ) হর ৪ লব ৫=

ঘ) লব ৫ হর ২১=

ঙ) লব ১১ হর ২৮=

২। সমতুল ভগ্নাংশ বের করি

$\frac{১}{২}, \frac{৪}{২}, \frac{৫}{১৫}, \frac{২}{৪}, \frac{১}{৩}, \frac{৮}{১৬}, \frac{১০}{২০}, \frac{৪}{৮}, \frac{৩}{৫}, \frac{৯}{১৫}, \frac{৩০}{১৫০}$

৩। নিচের ভগ্নাংশগুলোর মধ্যে ছোট বড় তুলনা করি

ক) $\frac{৩}{৫}$ ___ $\frac{২}{১৯}$

খ) $\frac{২}{১৯}$ ___ $\frac{৪}{১৬}$

গ) $\frac{১}{৪}$ ___ $\frac{৩}{৫}$

ঘ) $\frac{৯}{৪০}$ ___ $\frac{৪}{৫০}$

ঙ) $\frac{৪}{৫০}$ ___ $\frac{৬}{২০}$

৪। যোগ করি

ক)



$$\frac{১}{৩} + \frac{১}{৩}$$

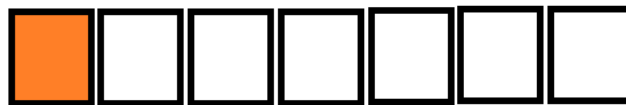
ଧ)



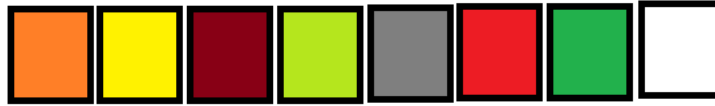
$$\frac{2}{5} + \frac{3}{5}$$

ଗ)

$$\frac{6}{9} + \frac{1}{9}$$

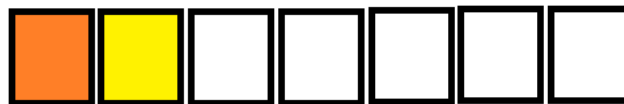


ঘ)



$$\frac{9}{8} + \frac{1}{8}$$

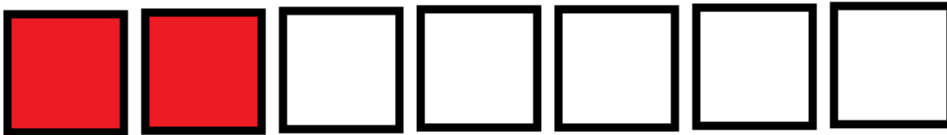
ঙ)



$$\frac{2}{9} + \frac{3}{9}$$

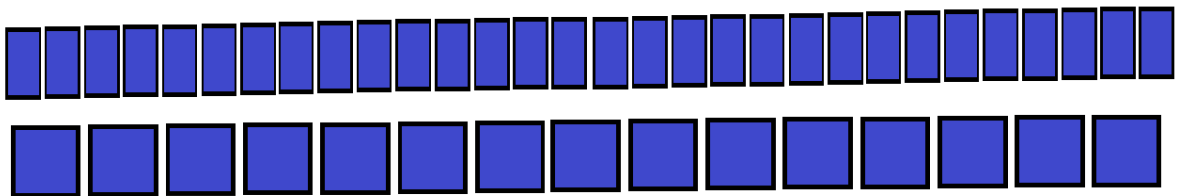
৫। বিয়োগ করি

ক)



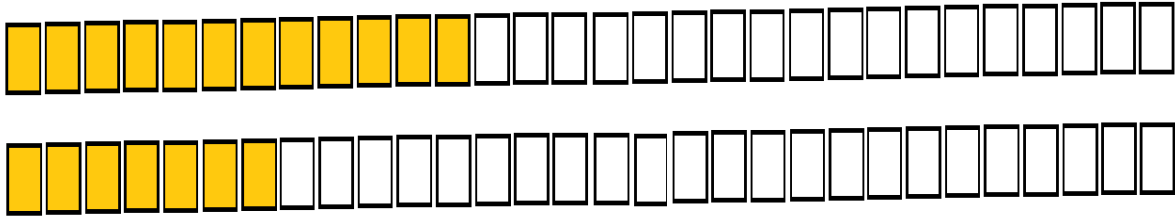
$$৫/৭ - ২/৭$$

খ)



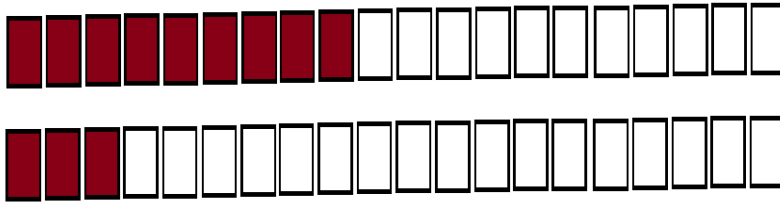
$$৩০/১৫ - ১৫/১৫$$

୩)



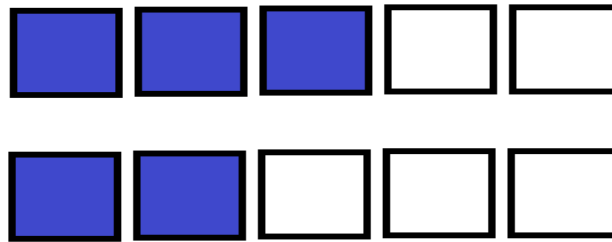
୧୨/୭୦ - ୭/୭୦

୪)



୮/୧୫ - ୩/୧୫

୫)



୩/୫ - ୨/୫

নিজেকে যাচাই করি

গফুর মিয়র ৩০/৩৫ অংশ জমি ছিলো যার ১০/৩৫ অংশ চাষ করতো ৫/৩৫ অংশ গবাদি পশু পালনের জন্য রেখেছিলো। গবাদি পশু থেকে মোট আয়ের ২/৫ অংশ আসতো।

ক) কত অংশ বাকি থাকে?

খ) (চাষাবাদ আর গবাদি পশুর থেকে মোট আয় ১ ধরে) কত অংশ আয় চাষাবাদ করে আসে?

ক) যদি উপরের অংকগুলো করতে ৩-৫ মিনিট লাগে তাহলে দ্বিতীয় ঘরের স্টারটি নিজের মতো করে রং করো

যদি

১। তোমার উত্তর দুইটি হলে দুইটি

২। তোমার উত্তর একটি হলে একটি

প্রথম ঘরের স্টারগুলো আলাদা রং দিয়ে (যে রং দিয়ে আগের অংশে রং করেছো সেটা দিয়ে নয়) রং করো।



পরিমাপ

১। নিচের খালিঘরগুলো পূরণ করি

ক) ১ মিটার = _____ মিলিমিটার

খ) ৭ কিলোমিটার ৫০০ মিটার = _____ মিটার

গ) ৩ মিটার ২৪ সেন্টিমিটার = _____ মিলিমিটার

ঘ) ৯ কিলোগ্রাম ৯০৯ গ্রাম = _____ গ্রাম

ঙ) ১০,০০০,০০০ গ্রাম = _____ কিলোগ্রাম

২। রহিমা বেগমের চাউল ওজনের সময় নিচের বাটখারাগুলো ব্যবহার করেন বলতে পারবে কত ওজন ছিলো চাউলের?



১০০ গ্রাম

২ বার



৫০০ গ্রাম

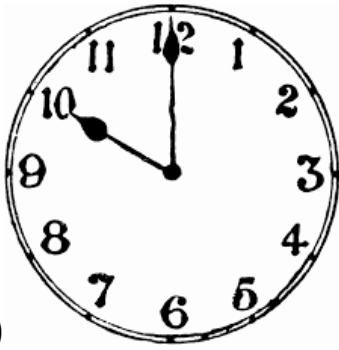
১ বার



১ কেজি

৩ বার

৩। নিচের সময়গুলো লিখি



ক)



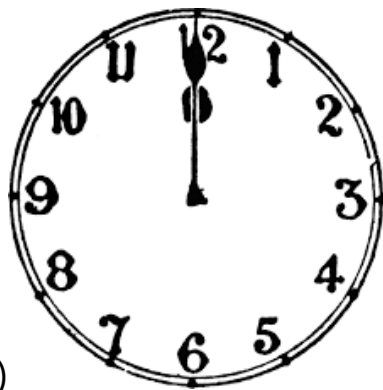
খ)



গ)



ঘ)



ঙ)

নিজেৰে যাচাই কৰি

আলম সাহেব বাজাৰ থেকে ৪ লিটাৰেৰ পানিৰ গ্যালন কিনি আনে যাৰ ওজন ১০ কেজি দাড়াই। সব কিছু মেপে দেখে ওই সিলিন্ডাৰেৰ আয়তন ৪০০০ ঘনসেণ্টিমিটাৰ। সমস্যাটা কোথায় বের কৰতে পাৰবে?

জ্যামিতি

নিচের আকারগুলোর সংজ্ঞা লিখি ও ছবি আঁকি

১। বিন্দু

২। রেখা

৩। কোণ

৪। সমকোণ

৫। সূক্ষকোণ

নিজে করি

১। (এক্ষেত্রে পরিবারের লোকজন সাহায্য করবে)

তোমার বাবা কিংবা মা এর চেক বই চাইবে। সেখানে টাকাগুলো যখন কথায় লিখে সেটা দেখবে। পরে তুমি সেটা অংকে লিখবে। কিংবা বিভিন্ন পণ্য যখন কিনো যদি গায়ে লেভেল থাকে সেখানে মূল্য থাকবে সেগুলো কথায় লিখবে।

২। তোমার দেখা তিন অংক বা দুই অংক নিয়ে যোগ করবে।

যেমন

ক) তোমার বাসায় যত লোক আছে তাদের বয়স নিয়ে দুইবার করে নিয়ে বা তিনবার করে নিয়ে যোগ করবে।

খ) সবার উচ্চতা মেপে তা সেন্টিমিটারে এনে দিতে বলবে বাবা মা কে। যদি দশমিক আসে দশমিক অংশ বাদ দিয়ে তিন অংক নিয়ে দুইবার করে বা তিনবার করে যোগ করবে।

৩। বাজারে যেয়ে বিভিন্ন জিনিস দরদাম করবে বড় কারো সাথে যেয়ে। টাকা হিসাবের সময় কত বেশি দিলো সেগুলো হিসাব করবে।

৪। গুণ ও ভাগ বিভিন্নভাবে শিখবে। যেমন

ক) একজনকে ২০ টা চকলেট দিলে কতগুলো চকলেট পাবে

খ) ২০ টা চকলেট সমানভাবে ভাগ করে দিবে

৫। বিভিন্ন জিনিস স্কেল দিয়ে মাপবে মেপে সেগুলো লিখে রাখবে সেগুলো বিভিন্ন এককে রূপান্তর করবে

৬। বাসা বা বিভিন্ন জায়গার আকার আকৃতি দেখবে সে আকার গুলো আঁকবে। সেখানে কোণগুলো বের করবে।