

Sample Questions - Standard 8

Group : 1

1. எட்டாம் வகுப்பில், ஒரு பிரிவில் உள்ள மாணவர்களுக்கு கிடைத்த பல்வேறு ஸ்கோளர்ஷிப்புகளின் எண்ணிக்கையின் அடிப்படையில் ஓப்பன் ஆபீஸ் ரைட்டரில் தயாரித்த பட்டியல் கீழ் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது. அதன் மாதிரியில் ஒரு பட்டியல் தயாரித்து Home ல் Exam 8 என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து Save செய்யவும்

<u>SCHOLARSHIPS</u>	
Minority Pre-matric	12
OBC Pre-matric	4
Muslim girls'	5
NMMS	6
TOTAL	27

2.

Home ல் Exam_documents உள்ள doc1.ott என்ற கோப்பை திறக்கவும். அதில் தட்டச்சுசெய்த தகவல்களை Center, Bold, Underline, Font Color, Line Spacing போன்ற நுட்பங்களை பயன்படுத்தி படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ளதைப்போல் ஒழுங்குபடுத்தவும். Home ல் Exam 8 என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து Save செய்யவும்

THE MICE THAT SET THE ELEPHANTS FREE

There was once a ruined village. The mice were the old settler there.

They occupied the chinks in the floors of the houses and temples with their children and grand children. They found happiness in a variety of festivities.

In to this scene came an elephant king, whose retinue numbered thousands. He, with his herd, had started for the lake in search of water. As they marched through the mouse community, the elephants crushed the faces, eyes, heads and necks of many

3. இந்தியசுதந்திரப்போராட்ட வரலாற்றில் மாவீரனாக விளங்கிய நேதாஜிசுபாஷ்சந்திரபோசை பற்றி ரவி ஓப்பன் ஆபீஸ் ரைட்டரில் தயாராக்கியதை கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது, அதன் மாதிரியில் ஒரு குறிப்பு தயாரித்து Home ல் Exam 8 என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து Save செய்யவும் (நேதாஜிசுபாஷ்சந்திரபோஸ் படம் Home ல் Image 8 என்ற போல்டரில் உள்ளது)

Subhas Chandra Bose

Subhas Chandra Bose (23 January 1897 – unknown) also known as Netaji ("Respected Leader"), was one of the most prominent Indian nationalist leaders who attempted to gain India's independence from British rule.



4. Home ல் Exam_documents உள்ள doc4.ott என்ற கோப்பை திறக்கவும். அதில் சில நிரைகளும், நிரல்களும் அடங்கிய ஒரு பட்டியல் மட்டுமே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது . Table மெனுவில் Insert, Delete, Merge, Split போன்ற நுட்பங்களை பயன்படுத்தி கொடுக்கப்பட்டுள்ள அட்டவணையில் மாற்றம் செய்து, கீழ் காணும் படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ளதைப்போல் ஒரு Time Table card தயாரிக்கவும் அதை Home ல் Exam8 என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து Save செய்யவும்

TIME TABLE								
Day/P	1	2	3	4	5	6	7	8
MON								
TUE								
WED								
THU								
FRI								

5. உலக சுற்றுச்சூழல் தினத்தில் தனது வீட்டில் ஒரு மரக்கன்றையாவது நட்டு வளர்த்த குழந்தைகளின், வகுப்பு அடிப்படையிலான எண்ணிக்கையை ஒப்பன் ஆபீஸ் ரைட்டரில் அட்டவணைப்படுத்தியதின் படம் கீழ் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது. அதன் மாதிரியில் ஒரு அட்டவணை தயாரித்து, Home ல் Exam8 என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து Save செய்யவும்

WORLD ENVIRONMENT DAY	
VIII	24
IX	32
X	10
TOTAL	66

Group : 2

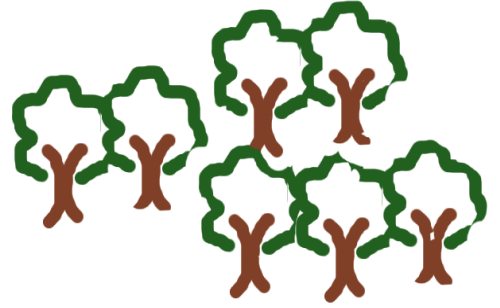
1

சுதந்திர தின விழாவைமுன்னிட்டு ஒரு சுவரொட்டி தயாராக்குவதற்கு GIMP மென்பொருள் திறந்து, உங்களுக்கு விருப்பமுள்ள அளவில் ஒரு சாளரம் தயார் செய்யவும். அதில் " இந்தியா" என்று நீலநிறத்தில் பிரஷ்டுல் பயன்படுத்தி எழுதி சேர்க்கவும் .தயாரித்த படத்தை Home ல் Exam8 என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து Save செய்யவும்

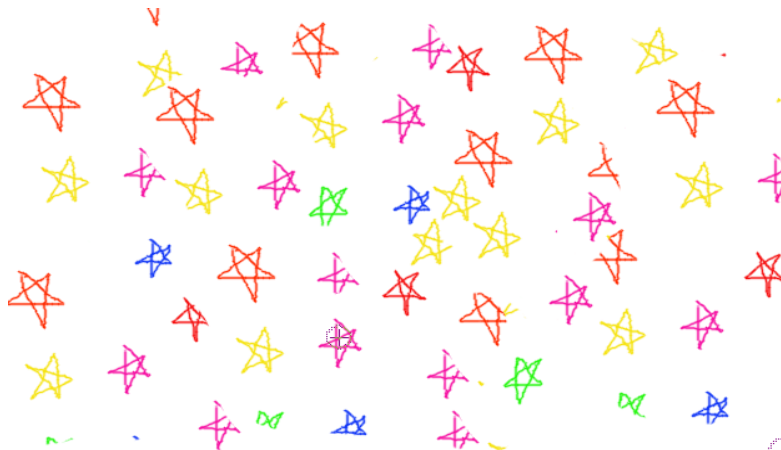
ஊட்டச்சத்தின் முக்கியத்துவத்தை விளக்கும் ஒரு சுவரொட்டி தயாராக்குவதற்கு **GIMP** மென்பொருள் திறந்து, உங்களுக்கு விருப்பமுள்ள அளவில் ஒரு சாளரம் தயார் செய்யவும். அதில் ஏதேனும் ஒரு கனியின் படம் வரையவும். அப்படத்தை க்ளோன்டீல் கருவி பயன்படுத்தி அதே வடிவில் மற்றொரு இடத்திற்கு மாற்றவும். தயாரித்த படத்தை **Home** ல் **Exam8** என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து **Save** செய்யவும்

3. **GIMP** மென்பொருள் திறந்து, அதில், **HAPPY TEACHERS DAY** என்ற ஆசிரியர்தின நல்வாழ்த்துகள் **chrome** என்ற மாதிரியில் உள்ள ஒரு **Logo** ஆக தயாராக்கவும்.. தயாராக்கிய **Logo** வை **Home** ல் **Exam8** என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து **Save** செய்யவும்

4. காடுகளை அழித்தலுக்கு எதிரான விழிப்புணர்வோடு தொடர்புடைய ஒரு சுவரொட்டி கீழ்க்கொடுக்கப்பட்ட மாதிரியில் க்ளோன்டீல், மற்றும் பொருத்தமான நிறங்கள் பயன்படுத்தி **GIMP** மென்பொருளில் தயாரிக்கவும் தயாராக்கிய படம் **Home** ல் **Exam8** என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து **Save** செய்யவும் .

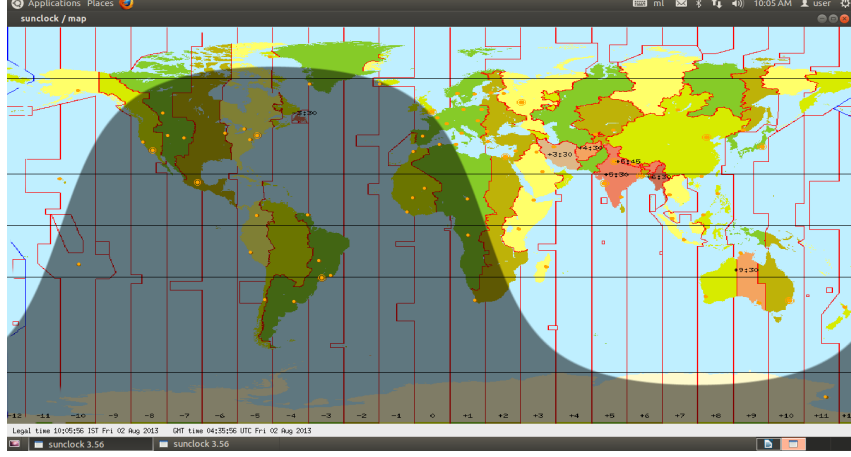


5. உனது நண்பனுக்கு வாழ்த்து மடல் அளிப்பதற்காக கீழ் கொடுக்கப்பட்ட மாதிரியில் ஒரு படம் **GIMP** மென்பொருளில் தயாரிக்கவும். தயாராக்கிய படம் **Home** ல் **Exam8** என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து **Save** செய்யவும் . (குறிப்பு-- சில நட்சத்திரங்கள் வரைந்த பிறகு க்ளோன் டீல் பயன்படுத்தலாம்)

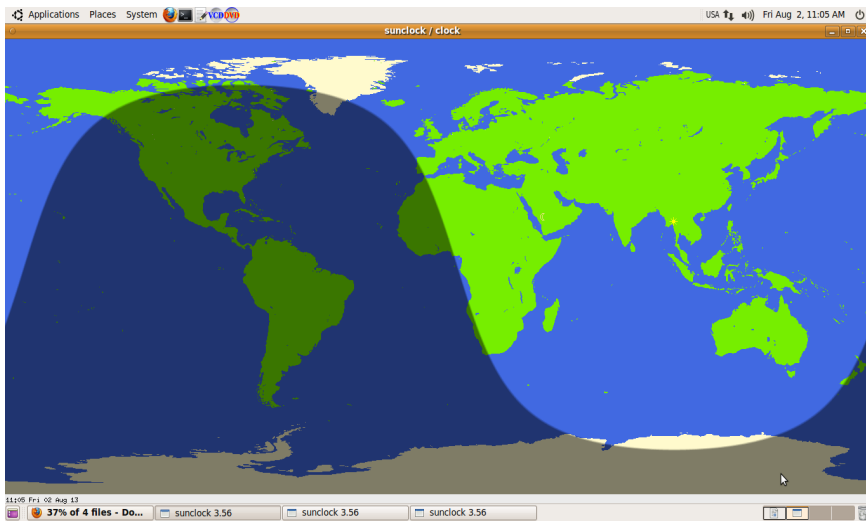


Group : 3

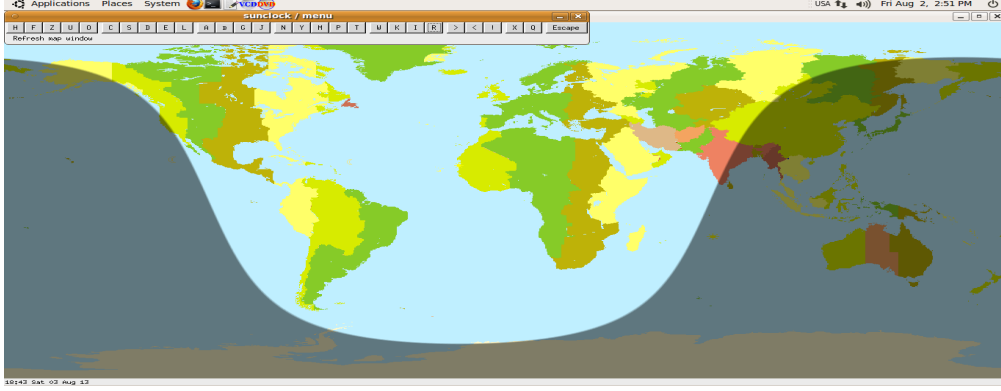
1. சமூக அறிவியலோடு தொடர்புடைய திட்ட அறிக்கையில் கடக ரேகை, மகர ரேகை, பூமத்திய ரேகை ஆகியவற்றை விளக்குகின்ற படம் கீழ்க்கொடுக்கப்பட்ட மாதிரியில் சூரியகடிகார மென்பொருளில் தயாராக்கவும். படத்தின் ஸ்கிரீன்ஷாட் தயாரித்து Home ல் Exam8 என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து Save செய்யவும் .
(ஸ்கிரீன்ஷாட் தயாராக்க கீபோர்டில் Print Screen(Prt Scr) பொத்தான் அமர்த்தவும்)



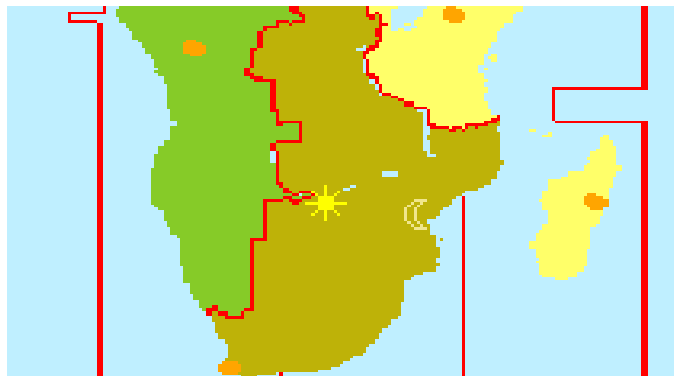
2. சமூக அறிவியலோடு தொடர்புடைய திட்ட அறிக்கையில், கரையும், கடலும் வேறுபடுத்தி விளக்குகின்ற படம் கீழ் கொடுக்கப்பட்ட மாதிரியில் சூரியகடிகார மென்பொருளில் தயாராக்கவும். படத்தின் ஸ்கிரீன்ஷாட் தயாரித்து Home ல் Exam8 என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து Save செய்யவும் .
(ஸ்கிரீன்ஷாட் தயாராக்க கீபோர்டில் Print Screen(Prt Scr) பொத்தான் அமர்த்தவும்)



3. கேரளத்தில் சூரிய அஸ்தமனம் நடைபெரும் நேரத்தை விளக்குகின்ற படம் கீழ் கொடுக்கப்பட்ட மாதிரியில் சூரியகடிகார மென்பொருளில் தயாராக்கவும். படத்தின் ஸ்கிரீன்ஷாட் தயாரித்து Home ல் Exam8 என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து Save செய்யவும் .
(ஸ்கிரீன்ஷாட் தயாராக்க கீபோர்டில் Print Screen(Prt Scr) பொத்தான் அமர்த்தவும்)



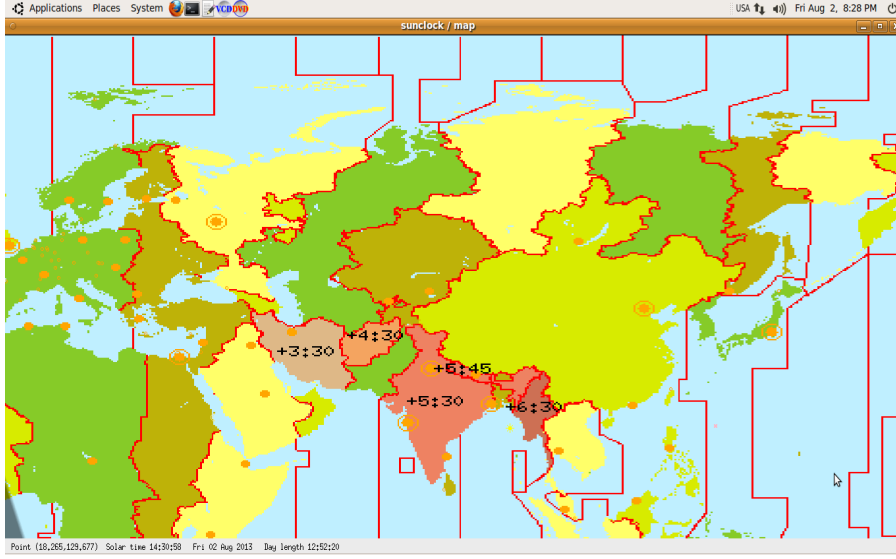
4. 2012, நவம்பர் 14 ம் தேதியில் நடந்த சூரியகிரகணத்தின் போது சூரியனும் சந்திரனும் எவ்வாறு காட்சியளித்து என்பதை சூரியகடிகார மென்பொருளில் தயாராக்கவும். படத்தின் ஸ்கிரீன்ஷாட் தயாரித்து Home ல் Exam8 என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து Save செய்யவும் .
(ஸ்கிரீன்ஷாட் தயாராக்க கீபோர்டில் Print Screen(Prt Scr) பொத்தான் அமர்த்தவும்)



5. இந்திய நேரமண்டலத்தில் உள்ள பிற நாடுகளை கண்டறிய கீழ் காணும் முறையில் இந்தியா உட்படும் நேரமண்டலத்தை பெரிதாக்கி காண்பிக்கும் ஒரு படம் சூரியகடிகார மென்பொருளில் தயாராக்கவும். படத்தின் ஸ்கிரீன்ஷாட் தயாரித்து Home ல் Exam8 என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து

Save செய்யவும் .

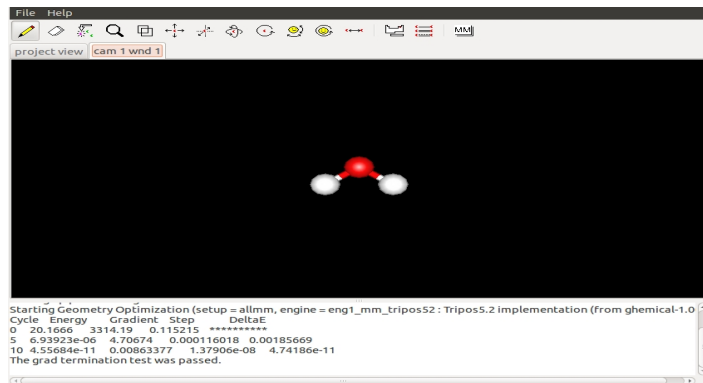
(ஸ்கிரீன்ஷாட் தயாரக்க கீபோர்டில் Print Screen(Prt Scr) பொத்தான் அமர்த்தவும்)



Group : 4

1. Home ல் Exam_documents என்ற போல்டரில் உள்ள table1.ott என்ற கோப்பை திறந்து அதில் கொடுக்கப்பட்டப்டுள்ள தனிமங்களை பற்றிய தகவல்களை Kalzium மென்பொருள் பயன்படுத்தி கண்டறிந்து அட்டவணையை நிரப்பவும் அதை Home ல் Exam8 என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து Save செய்யவும் .

Symbol (புறிகொ)	Element (குலகொ)	Atomic Number (அடோமிகஸவ்யு)	Atomic Mass (மொஸு)
Fe	Iron		
Ca	Calcium		



2. **ghemical** என்ற மென்பொருள் பயன்படுத்தி தண்ணீரின் மூலக்கூறு அமைப்பினை கண்டறிந்தோமல்லவா? அது போல் கார்பன்டை ஆக்ஸைடன்(CO₂) மூலக்கூறு அமைப்பினை கண்டறியவும்.ஆசிரியரின் உதவியோடு கீபோர்டில் **Print Screen** பயன்படுத்தி அதன் ஸ்கிரீன்ஷாட் எடுத்து **Home** ல் **Exam8** என்ற போல்டரில் **Save** செய்யவும்

3. **Home** ல் **Exam_documents** என்ற போல்டரில் உள்ள **table2.ott** என்ற கோப்பை திறந்து அதில் கொடுக்கப்பட்டப்டுள்ள தனிமங்களை பற்றிய தகவல்களை **Kalzium** மென்பொருள் பயன்படுத்தி கண்டறிந்து அட்டவணையை நிரப்பவும் அதை **Home** ல் **Exam8** என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து **Save** செய்யவும் .

Element (மூலகம்)	Atomic Number (அணுமிகசுவ்ய)	State (அவநம்)

4. **Home** ல் **Exam_documents** என்ற போல்டரில் உள்ள **table2.ott** என்ற கோப்பை திறந்து அதில் உங்களுக்கு விருப்பமுள்ள இரண்டு தனிமங்களை பற்றிய தகவல்களை **Kalzium** மென்பொருள் பயன்படுத்தி கண்டறிந்து அட்டவணையை நிரப்பவும். அதை **Home** ல் **Exam8** என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து **Save** செய்யவும் .

Element (மூலகம்)	Atomic Number (அணுமிகசுவ்ய)	State (அவநம்)

5. **Home** ல் **Exam_documents** என்ற போல்டரில் உள்ள **table1.ott** என்ற கோப்பை திறந்து அதில் உங்களுக்கு விருப்பமுள்ள இரண்டு தனிமங்களை பற்றிய தகவல்களை **Kalzium** மென்பொருள் பயன்படுத்தி கண்டறிந்து அட்டவணையை நிரப்பவும். அதை **Home** ல் **Exam8** என்ற போல்டரில் உங்களின் பதிவு எண், கேள்வி எண் ஆகியவற்றை கோப்புபெயராக அளித்து **Save** செய்யவும் .

Element (மூலகம்)	Atomic Number (அணுமிகசுவ்ய)	State (அவநம்)