


 सिद्रि (Cico (f)


$$
\begin{aligned}
& \text { Th (-f (far ) }
\end{aligned}
$$












भानुनले रैख़ सई स्डुर को त्ड़िख़ं कि सडीजी़ी











scaut

$$
\begin{aligned}
& \text { 2lav } \\
& \text { nxx } x|-x x|
\end{aligned}
$$















पूझ टअटत भाझटन


Radhe Remi





दिये सूर सूकीयक्त


Rodheri.
same

* श्र्जा रोजिए






दूर्या स्डर्ता स्डूर *









च०क निते से हे

$$
x|क x+x| x-7 x \mid \text { गें- }
$$



$\operatorname{sen}(-1)$




































ค विरले गी०


















 (1/(1)

 * $\operatorname{HCQ}$ पर ch to
 तha 1 लेग *


 gin zup ka dive





 $x-x-3-1$





(ब) $x^{2}$




Med din hat re.n!





के $2-1$ ol $) d h$ y $*$ in $^{\text {ist Trume }}$

$$
\begin{aligned}
& \text { अ-डूं वंल ंबना तं मे फया }
\end{aligned}
$$










2 रू"

सक्जिं स्डको सरें सड़ः दूरी योने






$$
\begin{aligned}
& x-25 \sin x)
\end{aligned}
$$

 कु. अवर्वो करनी सती
shite Base














$$
\begin{aligned}
& \text { ((भ अ चैन्x थे -्यू जxं चड़ अ) }
\end{aligned}
$$

1sk 1 Mr


$$
\text { 2.2-x } 4-1
$$

shicis







चपुण्डे कंग्रुक से टर्ते


xoy or -xix wixplor



what










start
शं-W xं-Z | तंनय रविन iंत $^{R}-1^{R}-1$












सN. अँ प, तूय





जुग्ड़े स्रथले करे दूर्या टे



verer 2





















- $\frac{1}{4} \times 1$












 (10) 1.










सी दैन










$$
\begin{aligned}
& x^{2}--12 x x^{2}+2 \text { गाओ } 3-1
\end{aligned}
$$

II

























$$
[\cdots \cdot 1 \cdots \cdot \mid
$$




$D^{\prime \prime}$















$$
[(\operatorname{tar} \tan 1.3 x-3 x)]
$$

ynode














$\operatorname{in}, \ldots)^{u^{i}}$





















$$
\begin{aligned}
& \cdots-x F \mid \overrightarrow{2} \text { अ马 }-1 \cdots 1
\end{aligned}
$$





$$
\begin{aligned}
& \text { दर्ता सडक्रो इड कै निर्धिरो }
\end{aligned}
$$







समि- df चनक्ड़े रूर्ज की तf(i) $\%$



PI













 ar-ix $x$ x



















$$
\begin{aligned}
& \text { - - दंरंये। ज- . }
\end{aligned}
$$



Radharam

$$
\begin{aligned}
& \text { घड़. लिक्यक्रें मड़े हुमनलन से }
\end{aligned}
$$




थर्तो रड़ चर्ड करूँ




$$
x-x-2\left|x-3 x-\frac{\pi}{x}\right| x-\mid x
$$

 smax- smax anat corsmo ajox-sानat Th6y-il








He lho Reme















 $x$ xhyo
p. set


 वर्य पय सग्र घ।

पद्र $-x$ ही


DH









सूप्र) करके रूके वंत्सेक्य:
रून: मियक (U))

आणु गतु पनी सरी कर संर


लरेश ूूकि लि नीवन यीवा की





























 री लिखरे $x)$..














 मेंनट्य को मे सू सूले 5



















 An atf 3fich
xi dे








x| दिनीकीज










Sumil Bhattacharya
12 Farm Rand:
Near Garibata Market


18 (BA. Shatio parishe el $l_{2}$
Shanti Ghorif.
Roturn - Selphaond quate
Sri Kumud Bhattacharje (Ṗänist)
3,? Radhamadhab Gosarami Lane Of Rajballao (Pana) st...
2ned House on the right


