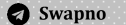


## বিভিন্ন পদার্থের গলনাস্ক ও স্ফুটনাস্ক

পদার্থ	গলনাস্ক	স্ফুটনাঙ্ক
হীরে	୬୯୯୦°C	৪৮২৭°C
সোনা	<b>\$</b> 0%°C	ঽঀৡ৹°C
রুপো	৯৬১°C	<b>ર</b> ≯৬২℃
তামা	\$0&&°C	૨૯৬২°C
লোহা	\$680°C	২৮৯০°C
দস্তা	8 <b>২</b> 0°C	৯০৭°C
পারদ	-৩৯°C	<b>୬</b> ৫৭°C
টিন	২ <b>৩</b> ২°C	২৬৯০°C
অ্যালুমিনিয়াম	৬৬০°C	২৫ <b>১</b> ৯°C
টাংস্টেন	<b>७</b> 8২২°C	ን°ን୬୬୬
প্ল্যাটিনাম	\$990°C	<b>७</b> ४००°C
সিলিকন	\$8\$0°C	৩২৬৫°C
ক্যাডমিয়াম	<i>७</i> २১°C	૧৬૧°C
ক্যালসিয়াম	৮8২°C	\$878°C



গ্রাফাইট	<b>୬</b> ৬৭৫°C	8०२१°C
হাইড্রোজেন	-২৫৯°C	-২৫ <b>৩</b> °C
অক্সিজেন	- <b>₹</b> \$₽°C	-\$৮ <b>৩</b> °C
নাইট্রোজেন	- <b>&gt;</b> \$0°C	- <b>&gt;</b> ৯৬°C
হিলিয়াম	-২৭০°C	-২৬৯°C
আয়োডিন	<b>3</b> 28°C	<b>≯</b> ₽8°C
ম্যাগনেশিয়াম	%%o°C	?>50°C
ম্যাঙ্গানিজ	\$\$8₽°C	₹080°C
নিকেল	J8∾	২৯ <b>১৩</b> °C
ফসফরাস	88°C	<b>ર</b> ৮ <b>১</b> °C
পটাশিয়াম	৬৩°C	੧৬৬°C
সোডিয়াম	გ৮°C	৮৯0°C
সালফার	<b>ა</b> აგ°C	88¢°C
লিথিয়াম	>>>°C	2000°C
ক্লোরিন	-202°C	-७8°C
কোবাল্ট	<b>ን</b> 8৯৫°C	ঽ৮৮o°C
ব্রোমিন	-9°C	&₽°C

আমাদের টেলিগ্রাম চ্যানেলে জয়েন করুন ক্লিক করে : Swapno :: সফলতার স্বপ্ন

