



P.T.I.

शारीरिक शिक्षा अध्यापक

2ND GRADE / 3RD GRADE

प्रथम - प्रश्न पत्र

भाग - 1

सामान्य अध्ययन (राजस्थान)

शामान्य अध्ययन (राजस्थान)

क्र.सं.	अध्याय	पृष्ठ संख्या
1.	राजस्थान की अवस्थिति, आकृति, आकार एवं विस्तार	1
2.	राजस्थान का भौतिक विस्तार	19
3.	राजस्थान का अपवाह तंत्र (नदियाँ)	54
4.	राजस्थान में झीलें	77
5.	राजस्थान की जलवायु एवं विशेषताएँ	89
6.	राजस्थान में मृदा संसाधन	100
7.	राजस्थान के वन्य जीव अभयारण्य	104
8.	राज्य में वन सम्पदा	122
9.	राजस्थान में कृषि	132
10.	राजस्थान में पशुधन	150
11.	राजस्थान में पशुसम्पदा	161
12.	राजस्थान की जनसंख्या	164
13.	राजस्थान की जनजातियाँ	169
14.	राजस्थान में पर्यटन उद्योग	177
15.	राजस्थान में औद्योगिक परिदृश्य	184
16.	राजस्थान में दुर्ग, मंदिर एवं हवेलियाँ	200
17.	राजस्थान के प्रमुख पुरातात्विक स्थल	234
18.	राजस्थान के गुर्जर प्रतिहार	239
19.	मेवाड का इतिहास	243
20.	जालौर एवं रणथम्भौर के चौहान	261

1. राजस्थान की अवस्थिति, आकृति, आकार एवं विस्तार

राजस्थान का नामकरण

- रामायण/वाल्मीकि – मरूकांताय/मरुकान्तार कहा है।
- जॉर्ज थॉमस – सर्वप्रथम – राजपूताना शब्द – 1800 ई. में इस क्षेत्र के लिए प्रयुक्त किया।
- लिखित प्रमाण 1805 'द मिलिट्री मैमोरीज ऑफ मिस्टर जॉर्ज थॉमस' नामक पुस्तक में मिलता है।
- लेखक – विलियम फ्रेंकलिन
- प्रकाशन – लॉर्ड वैलेजली द्वारा करवाया गया।
- जॉर्ज थॉमस मूलतः आयरलैंड के मूलनिवासी, मृत्यु बीकानेर, राजस्थान में – प्रथम बार शेखावाटी में आया था।

कर्नल जेम्सटॉड

- राजस्थान/रायथान/रज्जवाड़ा –1829 (प्रत्यक्ष) में इस भू-भाग के लिए नाम दिया।
- 'द एनाल्स एण्ड एंटीक्विटीज ऑफ राजस्थान' इस ग्रंथ में सर्वप्रथम 1829 में कर्नल टॉड ने राजस्थान शब्द का प्रयोग लंदन में प्रकाशित किया। इस ग्रंथ का हिंदी अनुवाद प. गौरीशंकर हीराचंद ओझा के द्वारा किया गया।
- पं. गौरी शंकर मूलतः रोहिड़ा गाँव सिरोही का मूल निवासी थे।
- इस ग्रंथ का प्रकाशन लंदन में "जैम्स कुर्क" द्वारा किया गया।
- इस ग्रंथ का अन्य नाम "दी सेन्ट्रल एण्ड वेस्टर्न राजपूत स्टेट्स ऑफ इण्डिया" है।
- यह ग्रंथ टॉड ने अपने गुरु यती ज्ञानचन्द्र को समर्पित किया।
- इस ग्रंथ के प्रथम खण्ड में – राजपूताने की भौगोलिक स्थिति, राजपूतों की वंशावली, सामन्ती व्यवस्था और मेवाड़ का इतिहास वर्णित है।
- इस ग्रंथ के द्वितीय खण्ड में – मारवाड़, बीकानेर, जैसलमेर, आमेर, हाड़ौती का इतिहास लिखा गया है।
- कर्नल टॉड के पुरानी बहियों में 'रायथान' शब्द का प्रयोग किया था।
- रायथान का शाब्दिक अर्थ – शासकों के निवास स्थान से है।

राजस्थान शब्द का अप्रत्यक्ष रूप से सर्वप्रथम लिखित उल्लेखित प्रमाण –

- चित्तौड़गढ़ के खण्ड शिलालेख में 532 ई में 'राजस्थानीय' शब्द का प्रयोग हुआ है।
- बसंतगढ़ सिरोही में विक्रम संवत् 682/625 ई. को खीमलमाता मंदिर के बसंतगढ़ शिलालेख में राजस्थान द्वितीय के रूप में मिलता है।
- यह शिलालेख चावडा शासक वर्मलात के समय का है जो दास प्रथा पर उत्कीर्ण करवाया गया था।

30 मार्च –1949

राज्य की राजधानी जयपुर (निश्चित)

राजस्थान सीमा निर्धारण

प्रधानमंत्री हीरालाल शास्त्री मनोनीत

राजस्थान राज्य की नींव पड़ी

पं. सत्यनारायण समिति

प्रतिवर्ष 30 मार्च को राजस्थान दिवस मनाया जाता है।

‘मुहणोत नैणसी री ख्यात’ एवं राजरूपक नामक ग्रंथों में भी राजस्थान शब्द का प्रयोग हुआ है।

1 Nov 1956

- राजस्थान वर्तमान स्वरूप में आया था।
- 1 Nov को राजस्थान स्थापना दिवस मनाया जाता है।
- राजस्थान दिवस + राजस्थान स्थापना दिवस का आयोजन – पर्यटन विभाग द्वारा किया जाता है।
- राजस्थान शब्द संवैधानिक रूप से 26 जनवरी, 1950 को अस्तित्व में आया।
- ऋग्वेद में राजस्थान के लिए – ‘ब्रह्मवर्त’ शब्द का प्रयोग हुआ है।

क्षेत्रफल : 342239 वर्ग किमी. (132139 वर्ग मील) है

राजस्थान का क्षेत्रफल भारत के क्षेत्रफल का 10.41% है।

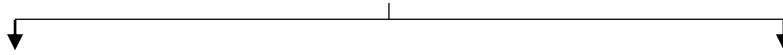
क्षेत्रफल की दृष्टि से राजस्थान का स्थान भारत में प्रथम है – 1 Nov. 2000 से

नोट : मध्यप्रदेश से छत्तीसगढ़ पृथक होने पर राजस्थान प्रथम स्थान पर आया।

विश्व के देशों के साथ क्षेत्रफल की दृष्टि से राजस्थान का स्थान

1. इजराइल से 17 गुणा बड़ा है।
2. बेल्जियम से 11 गुणा बड़ा है।
3. भूटान से 8 गुणा बड़ा है।
4. श्रीलंका से 5 गुणा बड़ा है।
5. चेकोस्लोवाकिया से 3 गुणा बड़ा है।
6. नेपाल से 2.5 गुणा बड़ा है।
7. ब्रिटेन से 2 गुणा बड़ा है।
8. इटली से राजस्थान कुछ बड़ा है।
9. जर्मनी राजस्थान के बराबर है।
10. जापान राजस्थान से कुछ बड़ा है।

राजस्थान में कुल 33 जिले



क्षेत्रफल की दृष्टि से बड़े जिलों का क्रम

1. जैसलमेर 38401 वर्ग Km. (14826 वर्गमील)
2. बाड़मेर 28387 वर्ग Km.
3. बीकानेर 27244 वर्ग Km.
4. जोधपुर 22850 वर्ग Km.

क्षेत्रफल की दृष्टि से छोटे जिलों का क्रम

- धौलपुर 3033 वर्ग KM. (1711 वर्गमील)
- दौसा 3432
- डूंगरपुर 3770
- प्रतापगढ़ 4449 वर्ग किमी

- जैसलमेर का क्षेत्रफल राजस्थान के क्षेत्रफल का 11.22 प्रतिशत हिस्सा है।
- राजस्थान जैसलमेर से 8.9% गुणा बड़ा है।
- राजस्थान धौलपुर से 112.8% गुणा बड़ा है।
- धौलपुर का क्षेत्रफल राजस्थान के क्षेत्रफल का 0.88/0.89% है।

- जैसलमेर धौलपुर से 12.66% गुणा बढ़ा है।
- धौलपुर जैसलमेर का 7.9% हिस्सा है।
- अजमेर व अलवर राजस्थान के क्षेत्रफल के 2.4% हैं।
- दौसा राजस्थान के क्षेत्रफल का 1% है।
- राजस्थान क्षेत्रफल की दृष्टि से 128 देशों से बढ़ा है।

नोट :

- पूर्वी राजस्थान के जिले क्षेत्रफल की दृष्टि से छोटे व जनसंख्या की दृष्टि से बड़े हैं।
- पश्चिमी राजस्थान के जिले क्षेत्रफल की दृष्टि से बड़े व जनसंख्या की दृष्टि से छोटे हैं।
- क्षेत्रफल में राज्य का बड़ा नगर – जयपुर व छोटा – बोरखेड़ा (बाँसवाड़ा) है।

क्षेत्रफल की दृष्टि से राजस्थान का भारत के राज्यों से सम्बन्ध

- कर्नाटक, गुजरात से 2 गुना बढ़ा है।
- तमिलनाडु, ओडिसा से 2.12 गुना बढ़ा है।
- बिहार से 3 गुना बढ़ा, केरल से 5 गुना बढ़ा है।
- पंजाब व हरियाणा से 7 गुना बढ़ा है।

नोट

- गोवा, सिक्किम, त्रिपुरा, नागालैंड, मिजोरम, मणिपुर, मेघालय से राजस्थान के 4 जिले क्षेत्रफल की दृष्टि से बड़े हैं – जैसलमेर, बाड़मेर, बीकानेर, जोधपुर
- राजस्थान राज्य के कुल क्षेत्रफल व कुल जनसंख्या के कौनसा जिला लगभग एक समान प्रतिशत अंक रखता है – सिरौही।

राजस्थान का विस्तार

उत्तरी बिंदु – कोणा गाँव – गंगा नगर तहसील–श्री गंगानगर जिला



ल. + चौ. के मध्य अंतराल – 43 किमी

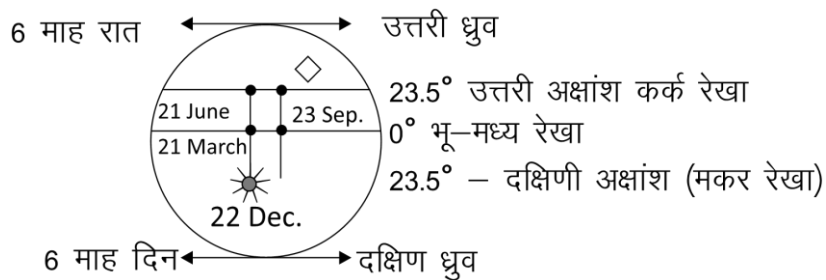
उ. प. से द. पू. विकर्ण – 850 किमी **[2nd Grade 1st Paper - 2018]**

द. पू. से द. प. विकर्ण – 748 किमी

दक्षिणी बिंदु – बोरकुण्ड, त. कुशलगढ़, बाँसवाड़ा

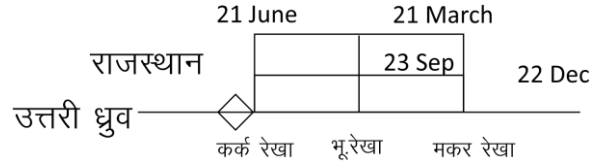
राजस्थान की स्थिति

- भारत – उत्तर–पश्चिम, भारत में कोण – वायवीय कोण
- विश्व – उत्तर–पूर्व, विश्व में कोण – ईशान कोण
- महाद्वीप – दक्षिण – पश्चिम
- ग्लोब – उत्तरी–पूर्वी गोलाद्ध
- देशान्तर – पूर्वी देशान्तर
- अक्षांश – उत्तरी अक्षांश
- राजस्थान की अक्षांशीय स्थिति – $23^{\circ}03'$ से $30^{\circ}12'$ उत्तरी अक्षांश **[2nd Grade 1st Paper - 2018]**
 $23^{\circ}03'$ से अक्षांशीय विस्तार $7^{\circ}9'$
- राजस्थान में कर्क रेखा की कुल लम्बाई – 26 km. है
- राजस्थान में कर्क रेखा बाँसवाड़ा व डूंगरपुर से गुजरती है।
- कर्क रेखा डूंगरपुर के चिखली गाँव को नाममात्र स्पर्श करती है ।
- कर्क रेखा का सर्वाधिक विस्तार बाँसवाड़ा व न्यूनतम डूंगरपुर में है ।
- कर्क रेखा के नजदीक जिला मुख्यालय – बाँसवाड़ा – दूर – श्री गंगानगर
- राजस्थान में सबसे बड़ा दिन – 21 June – कर्क संक्राती – श्री गंगानगर
- राजस्थान में सबसे बड़ी रात – 22 Dec – मकर संक्राती – श्री गंगानगर
- राजस्थान में दिन रात बराबर – 21 March/ 23 Sep



22 Dec

- सबसे छोटा दिन – सबसे बड़ी रात – श्री गंगानगर
- अपने आप में किसी भी स्थान पर सबसे बड़ी रात होगी।
- रात की अवधि दक्षिण से उत्तर की ओर बढ़ती है।
- सबसे छोटी रात– बाँसवाड़ा – सबसे बड़ा दिन–सबसे बड़ी परछाई



21 June

1. राजस्थान में सबसे बड़ा दिन व सबसे छोटी रात – श्री गंगानगर
 - किसी भी स्थान पर अपने आप में बड़ा दिन होता है।
 - दिन की अवधि दक्षिण से उत्तर की ओर बढ़ती है।
 - सबसे छोटा दिन – बाँसवाड़ा – रात बड़ी।
 - रात की अवधि उत्तर से दक्षिण बढ़ती है।
 - सबसे छोटी परछाई
 - राजस्थान में सूर्य की सबसे तिरछी किरणें – श्री गंगानगर (22 Dec) में पड़ती है।
 - राजस्थान में सूर्य की सबसे लम्बवत किरणें – बाँसवाड़ा (21 June) में पड़ती है।

राजस्थान में सूर्य की किरणें तिरछी – 22 Dec

राजस्थान में दिन की अवधि बढ़ना शुरू होती है – 22 Dec

राजस्थान में रात की अवधि घटना शुरू होती है – 22 Dec

राजस्थान में रात की अवधि बढ़ना शुरू होती है – 21 June

राजस्थान में दिन की अवधि घटना शुरू होती है – 21 June

राजस्थान में दिन बड़ा व रात छोटी होगी – 21 March – 23 सितम्बर को

राजस्थान का मध्यवर्ती अक्षांश 27° उत्तरी अक्षांश है यह निम्न जिलों से गुजरता है –
 जैसलमेर, जोधपुर, नागौर, जयपुर, दौसा, भरतपुर

↑ ↑ ↑
 (जिला मुखा.) (जिला मुखा.) (जिला मुखा.)

देशान्तर विस्तार – $69^\circ 30'$ से $78^\circ 17'$ पूर्वी देशान्तर [2nd Grade 1st Paper - 2013]

देशान्तर विस्तार – $8^\circ 47'$

- सूर्य को एक देशान्तर पार करने में 4 मिनट का समय लगता है।
- पूर्व से पश्चिम जाने पर – $8^\circ 47' \times 4 = 35' 8 \text{ sec}$
- भारत का मानक समय $82\frac{1}{2}$ डिग्री पूर्वी देशान्तर से निर्धारित है।

मानक समय

- किसी भी एक देशान्तर को आधार मानकर समय निर्धारण करना होता है।

स्थानीय समय

- सूर्य की स्थिति के आधार पर समय।
- राजस्थान में सबसे पहले सूर्योदय व सूर्यास्त धौलपुर में होता है।
- राजस्थान में सबसे बाद में सूर्यास्त व सूर्योदय जैसलमेर जिले में होता है।
- राजस्थान का मध्यवर्ती देशान्तर $74^\circ/75^\circ$ पूर्वी देशान्तर है।
- यह देशान्तर कुल 8 जिलों से गुजरता है—
श्री गंगानगर, बीकानेर, जोधपुर, नागौर, पाली, राजसमंद, उदयपुर, डूंगरपुर

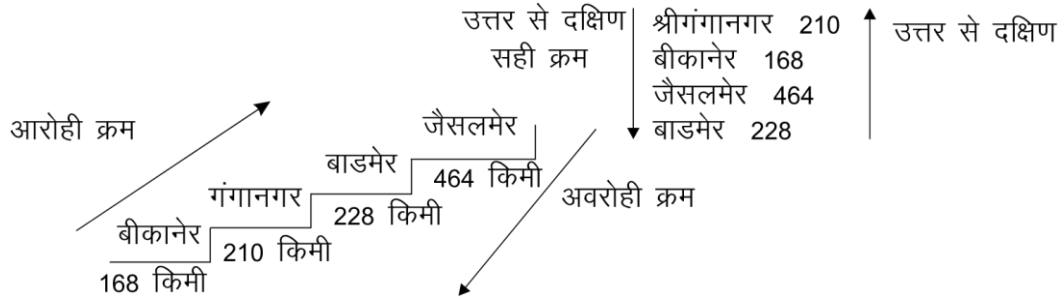
राजस्थान की सीमा रेखा

स्थलीय सीमा राजस्थान की 5920 km. है।

1. अंतर्राष्ट्रीय सीमा—1070 km. [2nd Grade 1st Paper - 2016]
2. अंतर्राज्यीय सीमा —4850 km. है।

1. अंतर्राष्ट्रीय सीमा

- यह सीमा राजस्थान + पाक के साथ लगती है।
- इस सीमा को रेडक्लिफ रेखा के नाम से जाना जाता है।
- इस सीमा का निर्धारण—सर सिरिल रेडक्लिफ महोदय द्वारा 14—17 अगस्त, 1947 को किया गया।
- राजस्थान के 4 जिले स्पर्श करते हैं—
 1. श्री गंगानगर — (210 km. आरम्भिक बिन्दु) — हिन्दुमल कोट— श्री गंगानगर
 2. बीकानेर — 168 km. - सबसे कम सीमा
 3. जैसलमेर — 464 km. - सबसे अधिक सीमा
 4. बाड़मेर — 228 km. - अन्तिम बिन्दु — शाहगढ़/ बाखासर — बाड़मेर
- अंतर्राष्ट्रीय सीमावर्ती जिलों में नजदीक जिला मुख्यालय — श्री गंगानगर व सबसे दूर जिला मुख्यालय — बीकानेर है।
- अंतर्राष्ट्रीय सीमा से राजस्थान का सबसे दूर जिला मुख्यालय — धौलपुर व नजदीक जिला मुख्यालय — जालौर है। (जो रेडक्लिफ रेखा को नहीं छूते हो)
- रेडक्लिफ रेखा के साथ मुख्यतः केवल राजस्थान के दो जिले सीमा बनाते हैं — जैसलमेर, बीकानेर।
- राजस्थान के साथ पाक के 9 जिले सीमा बनाते हैं।
- पंजाब प्रान्त — 3 - बहावल नगर, बहावलपुर, रहीमयार खान
- सिन्धु प्रान्त — 6 - घोटकी, सुक्कुर, खैरपुर, संघर, उमर कोट, थारपारकर
- राजस्थान के साथ — बहावल नगर अधिक सीमा बनाता है।
- उमरकोट सबसे कम सीमा बनाता है।

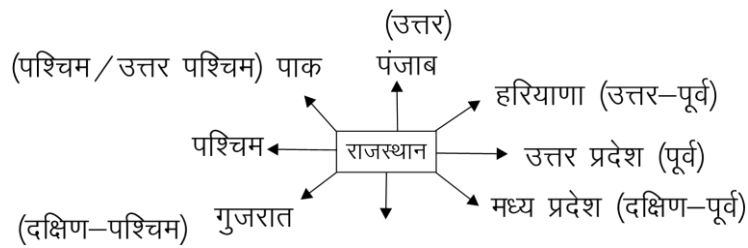


- बहावल नगर → राजस्थान से अधिक सीमा—श्री गंगानगर, बीकानेर
- बहावलपुर बीकानेर, जैसलमेर
- रहीमयार खान जैसलमेर
- घोटकी जैसलमेर
- सुक्कुर जैसलमेर
- खैरपुर जैसलमेर
- संघर जैसलमेर, बाड़मेर
- उमर कोट बाड़मेर राजस्थान से सबसे कम सीमा।
- थारपारकर बाड़मेर
- रेडक्लिफ रेखा का निर्धारण कलम से किया गया है।

इस रेखा पर क्षेत्रफल में सबसे बड़ा जिला जैसलमेर – सबसे छोटा – श्रीगंगानगर

1. पंजाब प्रान्त – लाहौर—राजस्थान – सर्वाधिक सीमा, क्षेत्रफल बड़ा, नजदीक राजधानी मुख्यालय
2. सिन्ध प्रान्त – करांची—राजस्थान – कम सीमा, क्षेत्रफल छोटा, दूर राजधानी मुख्यालय

अंतर्राज्यीय सीमा – 4850 KM.
राजस्थान 5 राज्यों की सीमा के साथ स्पर्श करता है।



राजस्थान → 89 Km → पंजाब

- श्री गंगानगर (सीमा + क्षे.) L (नजदीक जिला मुख्यालय) फाजिल्का न्यूनतम
- हनुमानगढ़ (सीमा + क्षे.) S (दूर जिला मुख्यालय) (सीमा सर्वाधिक) मुक्तसर

राजस्थान → 1262 Km → हरियाणा

- हनुमानगढ़ (सर्वाधिक सीमा) (सर्वाधिक सीमा) सिरसा
- चूरु (न्यूनतम सीमा) फतेहबाद
- झुंझुनू हिसार
- सीकर भिवानी
- जयपुर (न्यूनतम सीमा) महेन्द्रगढ़

- अलवर रेवाड़ी
- भरतपुर मेवात (04.04.2005)

- राजस्थान \longrightarrow 877 km. \longrightarrow उत्तरप्रदेश
- भरतपुर (सर्वाधिक सीमा) मथुरा (न्यूनतम)
 - धौलपुर (न्यूनतम सीमा) (सर्वाधिक सीमा) आगरा

- राजस्थान \longrightarrow 1600 km. \longrightarrow मध्यप्रदेश
- धौलपुर (सर्वाधिक सीमा) मुरेना
 - सवाई माधोपुर शयोपुर
 - करौली शिवपुरा
 - कोटा गुना
 - बारों राजगढ़
 - झालावाड़ – सर्वाधिक सीमा अगरमालवा
 - चित्तौड़गढ़ मंदसोर
 - भीलवाड़ा – सबसे कम सीमा नीमच
 - प्रतापगढ़ रतलाम
 - बाँसवाड़ा झाबुआ (न्यूनतम)

मध्यप्रदेश सीमा के नजदीक जिला मुख्यालय – धौलपुर व दूर जिला मुख्यालय भीलवाड़ा।

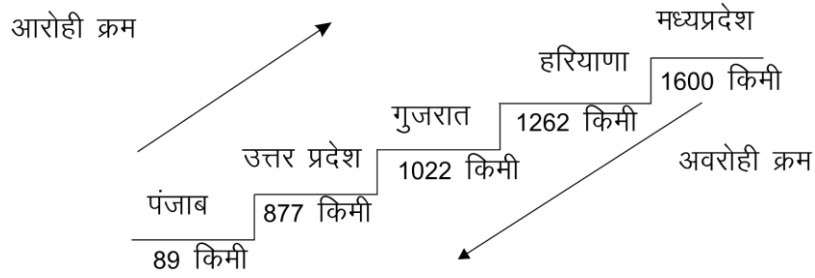
मध्यप्रदेश के साथ चित्तौड़गढ़ व कोटा दो बार सीमा बनाते हैं।

राजस्थान के ऐसे जिले जो दो भागों में विभाजित हैं।

1. अजमेर – पाली व राजसमंद की सीमा दो भागों में बांटती हैं।
2. चित्तौड़गढ़ – भीलवाड़ा सीमा दो भागों में बाँटती हैं।

- राजस्थान 1022 KM. [2nd Grade 1st Paper - 2016] गुजरात
- बाँसवाड़ा कच्छ (न्यूनतम)
 - डूंगरपुर बनासकांठा (सर्वाधिक)
 - उदयपुर – सबसे अधिक सीमा साबरकांठा
 - सिरोही अरावली
 - जालौर महीसागर
 - बाड़मेर – सबसे कम सीमा दाहोद
 - डूंगरपुर गुजरात सीमा के सबसे नजदीक जिला मुख्यालय व दूर बाड़मेर है।
 - राजस्थान के साथ सर्वाधिक सीमा मध्यप्रदेश 1600 km.
 - राजस्थान के साथ सबसे कम सीमा – पंजाब – 89 km.
 - राजस्थान की सीमा पर क्षेत्रफल में बड़ा राज्य – मध्यप्रदेश

- राजस्थान की सीमा पर क्षेत्रफल में छोटा राज्य – हरियाणा



दो राज्यों के साथ सीमा बनाने वाले जिले – 4

- | | | |
|--------------|---|--------------------------|
| 1. हनुमानगढ़ | – | पंजाब + हरियाणा |
| 2. भरतपुर | – | हरियाणा + उत्तरप्रदेश |
| 3. धौलपुर | – | उत्तरप्रदेश + मध्यप्रदेश |
| 4. बाँसवाड़ा | – | मध्यप्रदेश + गुजरात |

अंतर्राष्ट्रीय व अंतर्राज्यीय सीमा बनाने वाले जिले – 2

- | | | |
|-----------------|---|--------------------|
| 1. श्री गंगानगर | – | पाकिस्तान + पंजाब |
| 2. बाड़मेर | – | पाकिस्तान + गुजरात |

- राजस्थान के अंतर्राष्ट्रीय सीमा बनाने वाले 4 जिले हैं लेकिन मुख्यतः अन्तर्राष्ट्रीय सीमा बनाने वाले केवल दो ही जिले हैं जिनकी सीमा किसी राज्य से नहीं लगती है – बीकानेर, जैसलमेर
- राजस्थान के अंतर्राज्यीय सीमा बनाने वाले जिले 23 हैं लेकिन मुख्यतः केवल 21 ही जिले हैं।
- राजस्थान के 33 जिलों में से 25 जिलों की सीमा अंतर्राष्ट्रीय + अंतर्राज्यीय सीमा से स्पर्श करती है।
- सबसे अधिक अंतर्राज्यीय सीमा बनाने वाला जिला – झालावाड़ है।
- सबसे कम अंतर्राज्यीय सीमा बनाने वाला जिला – बाड़मेर, भीलवाड़ा है।
- अंतर्राज्यीय सीमा पर क्षेत्रफल की दृष्टि से बाड़मेर बड़ा जिला है व सबसे छोटा धौलपुर है।
- राजस्थान के अंतरवर्ती Land Lock या जिले – 8 है।
नागौर, जोधपुर, पाली, राजसमन्द, अजमेर, टोंक, दौसा, बूँदी
- राज्य में सर्वाधिक सीमा बनाने वाला जिला – पाली – 8
- पाली के साथ सर्वाधिक सीमा जोधपुर, सबसे कम बाड़मेर।
- पाली के साथ दो बार सीमा राजसमंद व अजमेर की लगती है।
- पाली से लगने वाले आठ जिले निम्न हैं –
(जोधपुर, बाड़मेर, जालौर, सिरोही, उदयपुर, राजसमंद, अजमेर, नागौर)
- नागौर से 7 जिलों की सीमा लगती है।
- अजमेर के साथ 6 जिलों की सीमा बनती है।
- अन्तर्राज्यीय सीमा के नजदीक जिला मुख्यालय – श्री गंगानगर तथा सबसे दूर जिला मुख्यालय बाड़मेर है।
- रेडक्लिफ रेखा निर्धारण में काँग्रेस सदस्य जस्टिस मिहिर चंद महाजन एवं तेजसिंह थे। (राजस्थान की कुल 12 तहसीलें इस रेखा से स्पर्श करती हैं)

राजस्थान से सीमा बनाने वाले राज्य एक नजर में

क्र.सं.	राज्य	अन्तर्राज्यीय सीमा
1.	पंजाब	89 किलोमीटर
2.	उत्तरप्रदेश	877 किलोमीटर
3.	गुजरात	1022 किलोमीटर
4.	हरियाणा	1262 किलोमीटर
5.	मध्यप्रदेश	1600 किलोमीटर
	कुल लम्बाई	4850 किलोमीटर

राजस्थान की आकृति

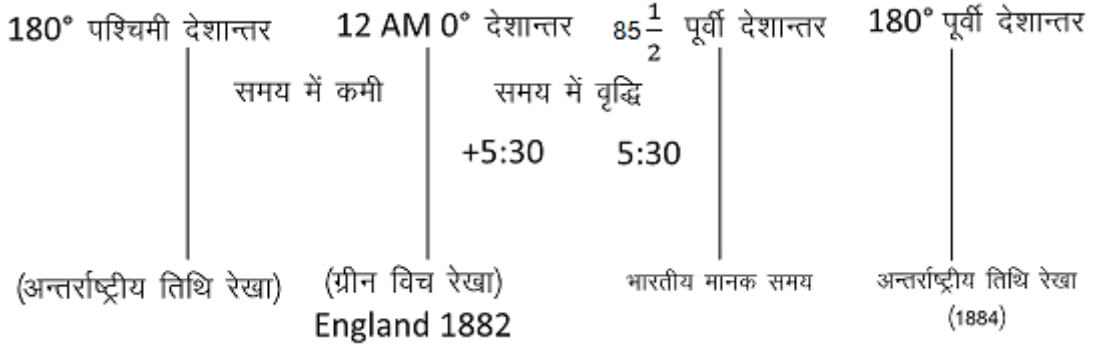
- विषमकोणीय चतुर्भुज/पतंगाकार
- इन आकृतियों का निर्माता T.H हेण्डले को माना जाता है।
- धौलपुर से पहले राजस्थान का दौसा जिला सबसे छोटा था लेकिन सवाई माधोपुर की महुआ तहसील जोड़ देने पर दौसा का क्षेत्रफल 3432 वर्ग km हो गया।

सूर्य के सापेक्ष स्थिति

- सूर्य भूमध्य रेखा पर सीधा चमकता है। अतः यहाँ उच्च तापमान व अच्छी वर्षा होगी। उष्ण कटिबंधीय सदाबहार वनस्पति होगी।
- भूमध्य रेखा से ध्रुव की ओर सूर्य के गति करने पर सूर्य का तिरछापन बढ़ता है।
- राजस्थान के बाँसवाड़ा जिले में सूर्य सीधा चमकता है।
- श्री गंगानगर जिले में सूर्य तिरछा चमकता है।
- राजस्थान में सूर्य के तिरछेपन का आरोही क्रम—
श्री गंगानगर (1), हनुमानगढ़ (2), ——— डूंगरपुर (32), बाँसवाड़ा (33)
राजस्थान में सूर्य के तिरछेपन का अवरोही क्रम
बाँसवाड़ा (1), डूंगरपुर (2), ——— हनुमानगढ़ (32), श्री गंगानगर (33)
- सूर्य जब उत्तरी ध्रुव से भूमध्य रेखा पर सीधा चमकता है तो उसे बसंत विषुव कहते हैं।
- सूर्य जब दक्षिण ध्रुव से भूमध्य रेखा पर सीधा चमकता है तो उसे 'शरद विषुव' कहते हैं।

अक्षांश : उत्तर से दक्षिण कोणात्मक दूरी ज्ञात करती है।
यह दूरी ज्ञात करने में व जलवायु को प्रभावित करती है।

देशान्तर : पूर्व से पश्चिम कोणात्मक दूरी ज्ञात करती है।
दो स्थानों के बीच के समय का अन्तर बताती है।



ग्रीनविच रेखा से भारतीय मानक समय 5:30 घण्टे आगे हैं।

राजस्थान के अक्षांश व देशान्तर का अन्तर है $- 1^\circ$

कोई व्यक्ति 70° पूर्वी देशान्तर से जयपुर जाने में 4 घण्टे लगाता है तो जयपुर का देशान्तरीय विस्तार है—
 $1^\circ = 4\text{मी}$

$$70^\circ \times 4 = \frac{240^\circ}{4} = 60^\circ + 70^\circ = 130^\circ \text{ पूर्वी देशान्तर}$$

कोटा जिले को राजस्थान से अलग कर देने पर राजस्थान दो भागों में विभाजित होता है।

राजस्थान का मध्यवर्ती जिला नागौर व गाँव मकराना हैं।

जिले व जिलों की आकृति

- | | |
|-------------------------------------|--|
| • जैसलमेर | अनियमित, बहुभुजाकार, सात भुजाओं वाला |
| • जालौर | समुद्र में गोता खाती मछली (व्हेल मछली) के सम्मान |
| • उदयपुर | ऑस्ट्रेलिया जैसी |
| • उदयपुर संभाग | श्रीलंका जैसी |
| • चित्तौड़गढ़ | घोड़े की नाल जैसी |
| • चित्तौड़गढ़ के मुख्य भाग की आकृति | इल्ली जैसी |
| • भीलवाड़ा | आयताकार |
| • धौलपुर व करौली | बतख के समान |
| • भरतपुर | गिलहरी नुमा |
| • सीकर | अर्द्ध चन्द्राकार, प्यालेनुमा, कटोरेनुमा |
| • हनुमानगढ़ | अंगेजी अक्षर (L) के समान, कुर्सी, सोफे के समान |
| • जोधपुर | मयूराकार |
| • राजसमंद | तिलक के समान |
| • अजमेर | त्रिभुजाकार |
| • अजमेर संभाग | जम्मू कश्मीर के समान |
| • टोंक | समचतुर्भुज, राज्य आकृति समान, पतंगाकार |

- दौसा धनुषाकार
- राजस्थान अपने वर्तमान स्वरूप में 1 नवम्बर, 1956 को आया। इस समय राजस्थान में 26 जिलें थे।
- 1 नवम्बर – राजस्थान स्थापना दिवस
- 30 मार्च – राजस्थान दिवस

जिला	संख्या	मुख्यमंत्री	RJ No
• अजमेर (1 nov. 1956)	26वाँ	मोहनलाल सुखाड़िया	01
अजमेर में जयपुर की 4 तहसीले मिलाई गयी।			
• धौलपुर (15 April 1982)	27वाँ	शिव चरण माथुर	11
(भरतपुर से पृथक होकर बना)			
• बारों (10 April 1991)	28वाँ	भैरोंसिंह शेखावत	28
(कोटा से पृथक)			
• दौसा (10 April 1991)	29वाँ	भैरोंसिंह शेखावत	29
(जयपुर से पृथक)			
• राजसमंद (10 April 1991)	30वाँ	भैरोंसिंह शेखावत	30
(उदयपुर से पृथक)			
31 वाँ	हनुमानगढ़	12 July 1994	भैरोंसिंह शेखावत
श्री गंगानगर से पृथक			
32 वाँ	करौली	19 July 1997	भैरोंसिंह शेखावत
सवाई माधोपुर से पृथक			
33 वाँ	प्रतापगढ़	26 Jan 2008	वसुन्धरा राजे
RJ-35			

- प्रतापगढ़ जिला 3 जिलों से पृथक होकर बना था
 1. उदयपुर – धारीयावाद तहसील
 2. बाँसवाड़ा – पीपल खूंट तहसील
 3. चित्तौड़गढ़ – छोटी सादड़ी, अरनोद, प्रतापगढ़ तहसील
- प्रतापगढ़ जिला परमेशचन्द्र कमेटी की सिफारिश पर बना।
- प्रतापगढ़ ने अपना कार्यकाल 1 अप्रैल 2008 से शुरू किया।
- प्रतापगढ़ को आदिवासी जिले का दर्जा दिया गया।
- जी. एस. सन्धु कमेटी ने राज्य में 24 नये जिले प्रस्तावित किये।
- जिसमें सर्वाधिक – नागौर में 5 जिले प्रस्तावित है।

प्रतापगढ़ जिला एक नजर में

- प्रतापगढ़ जिला राजस्थान का 33वाँ जिला है। इसे 26 जनवरी 2008 में बनाया गया।
- नवगठित जिले में 5 तहसीलें बनाई गई हैं जो इस प्रकार हैं – धारियावाद, अरनोद, प्रतापगढ़, छोटी सादड़ी, पीपलखूंट

नवगठित राजस्थान में कुल 26 जिलों व 5 संभाग थे।

1. बीकानेर

बीकानेर संभाग में जिलों की ट्रिंक

हनुमान जी ने गंगा में चूबी लगाई (4 जिले)

हनुमानगढ़, गंगानगर, चूरु, बीकानेर

श्री गंगानगर, बीकानेर हनुमानगढ़, चूरु (4 जिले)

- हनुमानगढ़ → क्षेत्रफल की दृष्टि से छोटा
- हनुमानगढ़ → जनसंख्या की दृष्टि से छोटा
- बीकानेर → क्षेत्रफल की दृष्टि से बड़ा
- बीकानेर → जनसंख्या की दृष्टि से बड़ा
- यह संभाग लगभग 64708 वर्ग किमी में है व जनसंख्या – 81.47 लाख (11.89%)
- सबसे कम नदियों वाला संभाग है।
- सर्वाधिक अनुसूचित जाति अनुपात या % वाला संभाग है।

विशेष तथ्य – राजस्थान के बीकानेर व चूरु जिले में एक भी नदी नहीं बहती है।

2. जयपुर

जयपुर संभाग के जिले ट्रिंक के साथ

अ जय सीकर से दो झुँझुनें लाया (5 जिले)

अलवर, जयपुर, सीकर, दौसा, झुँझुनें

जयपुर, अलवर, सीकर, झुँझुनें, दौसा (5 जिले)

- जयपुर → क्षेत्रफल की दृष्टि से बड़ा
- जयपुर → जनसंख्या दृष्टि से बड़ा
- दौसा → क्षेत्रफल दृष्टि से छोटा
- दौसा → जनसंख्या दृष्टि से छोटा
- यह संभाग 36615 वर्ग किमी में है व जनसंख्या – 167.91 लाख (24.47%)
- सर्वाधिक साक्षरता वाला संभाग है।
- सर्वाधिक जनसंख्या वाला संभाग है।
- सर्वाधिक जनसंख्या घनत्व वाला संभाग है।
- सर्वाधिक अनुसूचित जाति जनसंख्या में।
- राजस्थान का उत्तर-पूर्वी संभाग।

3. जोधपुर

जोधपुर संभाग के जिलों की ट्रिंक

जैसल बा पा जोधपुर जा सी (6 जिले)

जैसलमेर, बाड़मेर, पाली, जोधपुर, जालौर, सिरोही

जैसलमेर, बाडमेर, जालोर, सिरोही, पाली, जोधपुर (6 जिले)

- जैसलमेर → क्षेत्रफल की दृष्टि से बड़ा
- जैसलमेर → जनसंख्या की दृष्टि से छोटा
- सिरोही → क्षेत्रफल की दृष्टि से छोटा
- जोधपुर → जनसंख्या की दृष्टि से बड़ा
- यह संभाग 117800 वर्ग किमी है। जनसंख्या 18.68 लाख (17.30%)
- क्षेत्रफल – 34.42%
- सबसे कम जनसंख्या घनत्व
- राजस्थान में क्षेत्रफल की दृष्टि से सबसे बड़ा संभाग
- सबसे कम साक्षरता वाला
- सबसे ज्यादा जनसंख्या वृद्धि (सर्वाधिक दशकीय जनसंख्या वृद्धि दर)
- सबसे कम वर्षा या आर्द्रता वाला संभाग

4. उदयपुर

उदयपुर संभाग के जिलों की ट्रिंक

उची डूंगर पर प्रताप रा बा सा (6 जिले)

उदयपुर, चित्तौड़गढ़, डूंगरपुर, प्रतापगढ़, राजसमंद, बाँसवाड़ा

डूंगरपुर, बाँसवाड़ा, चित्तौड़गढ़, प्रतापगढ़, राजसमंद, उदयपुर (6 जिले)

- उदयपुर → क्षेत्रफल की दृष्टि से बड़ा
- उदयपुर → जनसंख्या की दृष्टि से बड़ा
- डूंगरपुर → क्षेत्रफल की दृष्टि से छोटा
- प्रतापगढ़ → जनसंख्या की दृष्टि से छोटा
- इस संभाग का 36942 वर्ग किमी में है व जनसंख्या – 93.26 लाख (14.32%)
- सर्वाधिक अनुसूचित जनजाति अनुपात वाला संभाग
- सर्वाधिक लिंगानुपात वाला संभाग

5. कोटा

कोटा संभाग के जिलों की ट्रिंक

कोझा बाबू (4 जिले)

कोटा, झालावाड़ बारों, बूँदी

कोटा, बूँदी बारों, झालावाड़ (4 जिले)

- कोटा → क्षेत्रफल की दृष्टि से छोटा
- कोटा → जनसंख्या की दृष्टि से बड़ा
- बारों → क्षेत्रफल की दृष्टि से बड़ा
- बूँदी → जनसंख्या की दृष्टि से छोटा
- कुल क्षेत्रफल 24204 वर्ग किमी जनसंख्या – 56.99 लाख (8.30%)