

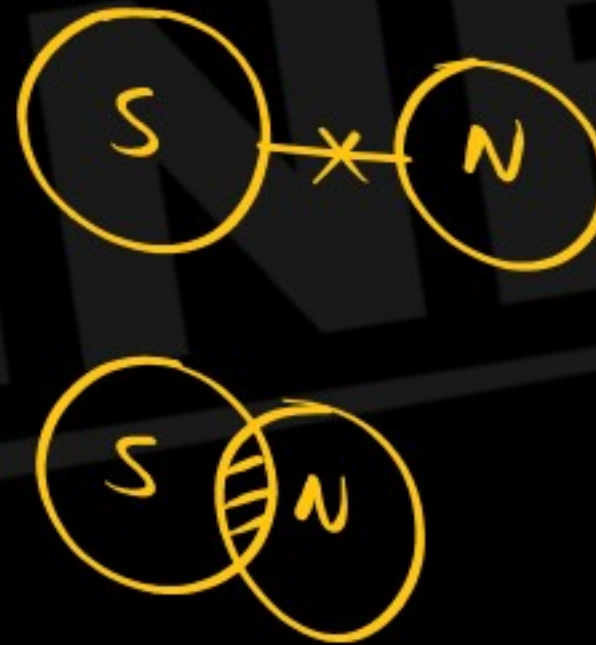
कुछ नहीं (Particular Negative):- ऐसे कुछ (some) वाक्य जिनसे नकारात्मक (negative) अर्थ निकलता है। उसे कुछ नहीं/अंशव्यापी नकारात्मक कहते हैं

जैसे:- कुछ कुत्ते जानवर नहीं हैं।

Note:- 'some not' related statement' के होने पर उस पर आधारित कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करेगा अथवा सही होगा (कथन की पुनरावृत्ति को छोड़कर)

जैसे:- कुछ सड़क नदी नहीं हैं।

- (i) कुछ सड़क नदी हैं। (×)
- (ii) कुछ नदी सड़क नहीं हैं। (×)
- (iii) सभी सड़क नदी हैं। (×)
- (iv) कोई नदी सड़क नहीं हैं। (×)
- (v) सभी नदी सड़क हैं। (×)



Example:- कथन:

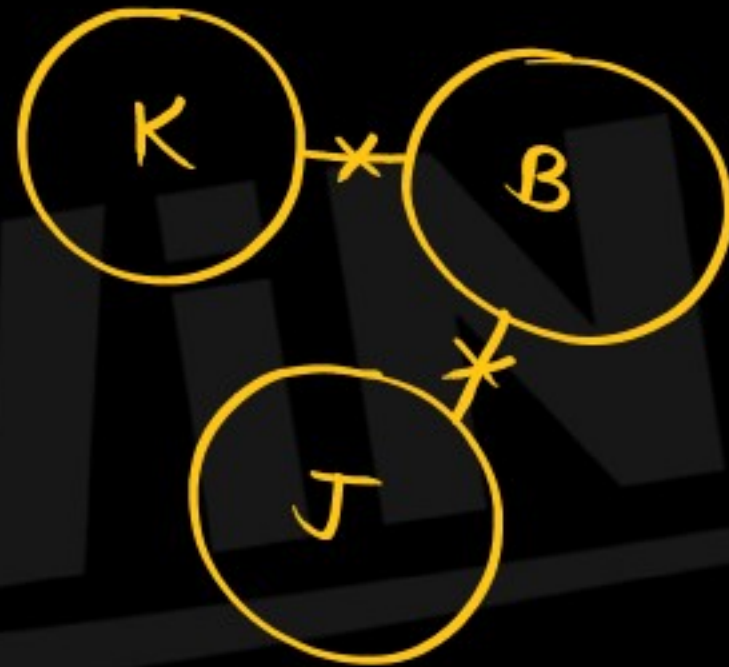
कुछ कुत्ते बिल्ली नहीं हैं।

कुछ बिल्ली जानवर नहीं हैं।

निष्कर्ष:

कुछ कुत्ते बिल्ली हैं। ✗

सभी बिल्ली जानवर हैं। ✗

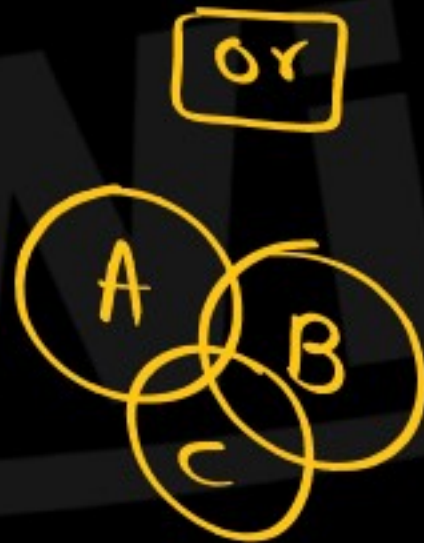
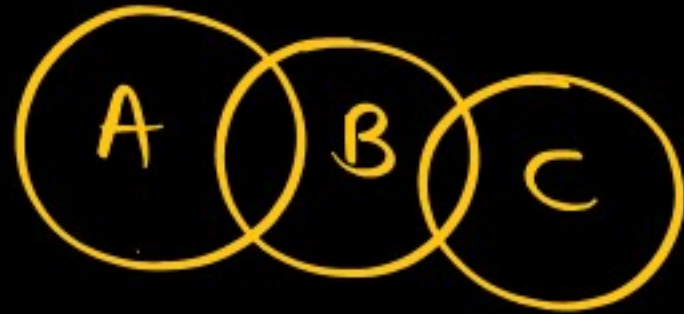


Reasoning by Aditya Patel Sir

“Either-or-case” (in definite conclusion) बनने के शर्तें।:-

- (1) Two wrong (can't say) conclusion should be there दो गलत निष्कर्ष होने चाहिए।**
- (2) In both the wrong conclusion subject and predicates should be some (or some by conversion) दोनों गलत निष्कर्ष में विषय और विधेय समान होने चाहिए। (परिवर्तन के द्वारा समान हो)**
- (3) One wrong conclusion should be positive another should be negative एक गलत निष्कर्ष सकारात्मक होना चाहिए। और दूसरा नकारात्मक होना चाहिए।**
- (4) Only One wrong conclusion should be in the form of “some” केवल एक गलत निष्कर्ष ‘कुछ’ के रूप में होना चाहिए।**

संभावना
Possibilities



Example:-

{ कुछ A, B हैं।
कुछ B, C हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ A, C हैं।

II. कोई A, C नहीं हैं।

✓ Either (I) or (II)
या तो (I) या (II)

Example:-

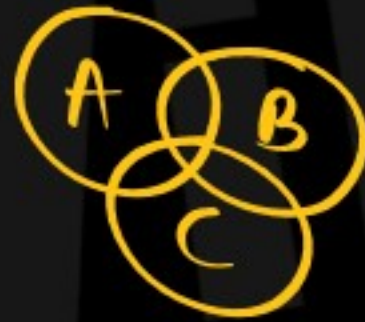
कुछ A, B हैं।

कुछ B, C हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ A, C हैं।

II. कुछ A, C नहीं हैं।



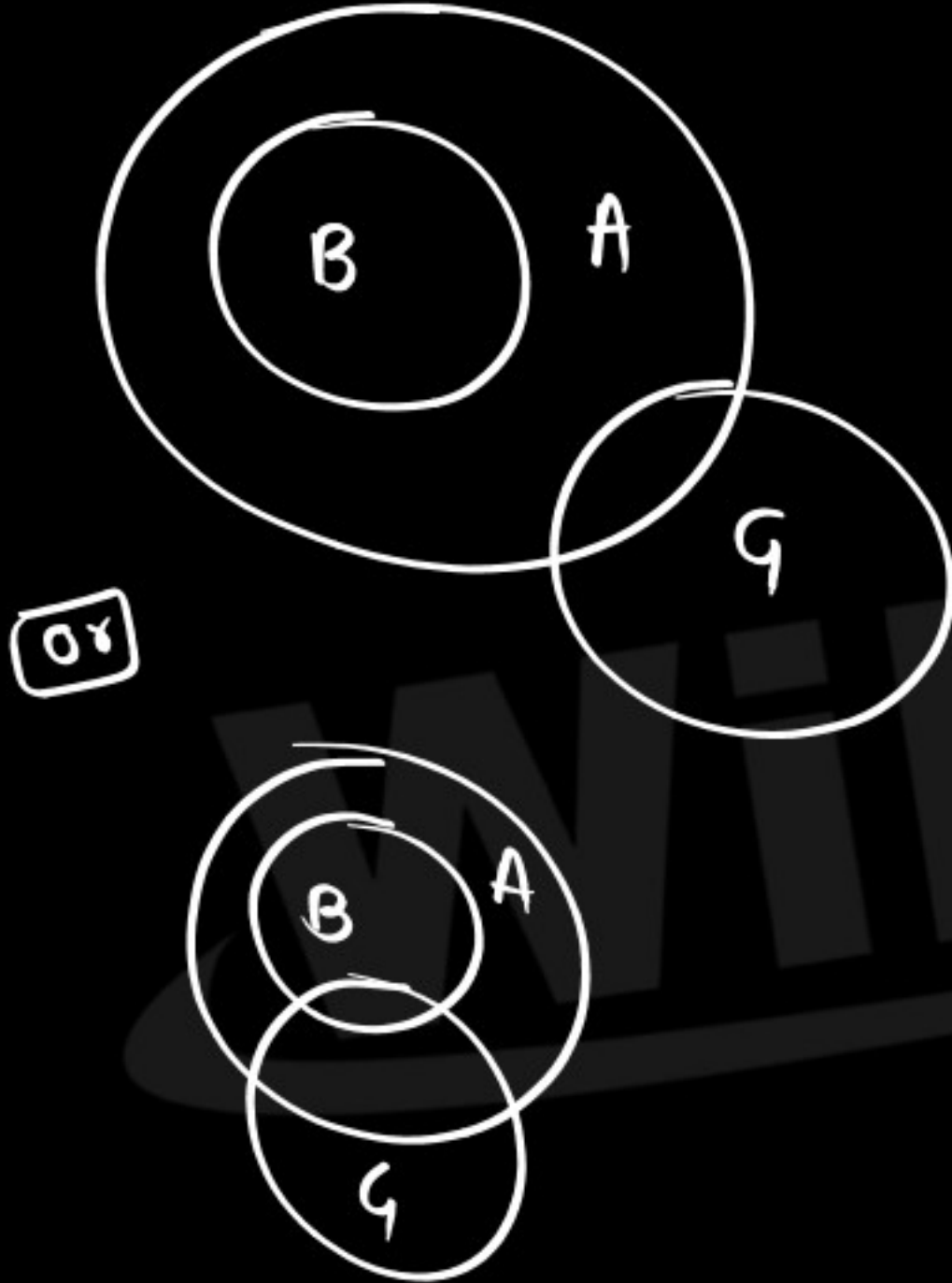
Either (I) or (II)

या तो (I) या (II)

Reasoning by Aditya Patel Sir

निर्देश:- नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में दो/तीन/चार कथन दिया हुआ है। उसके बाद दो या तीन या चार निष्कर्ष दिए गए हैं आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों सभी निष्कर्षों को पढ़िए और फिर तय कीजिए कि दिया गया कौन-सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का तर्क संगत रूप से अनुसरण करता है, चाहे सर्वज्ञात तथ्य कुछ भी हो।

Direction: In each of the questions below are given two/three/four statements. Then two or three or four conclusions are given. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusions logically follows from the given statements. follows consistently, regardless of commonly known facts.



21. कथन: / statement:

सभी बैंगन आलू हैं। / **All brinjal are potato.**

कुछ आलू गाजर हैं। / **Some potatoes are carrots.**

निष्कर्ष: / conclusion:

I. कुछ बैंगन गाजर हैं। / **Some brinjal are carrot.**

II. कोई बैंगन गाजर नहीं हैं। / **No eggplant is carrot.**

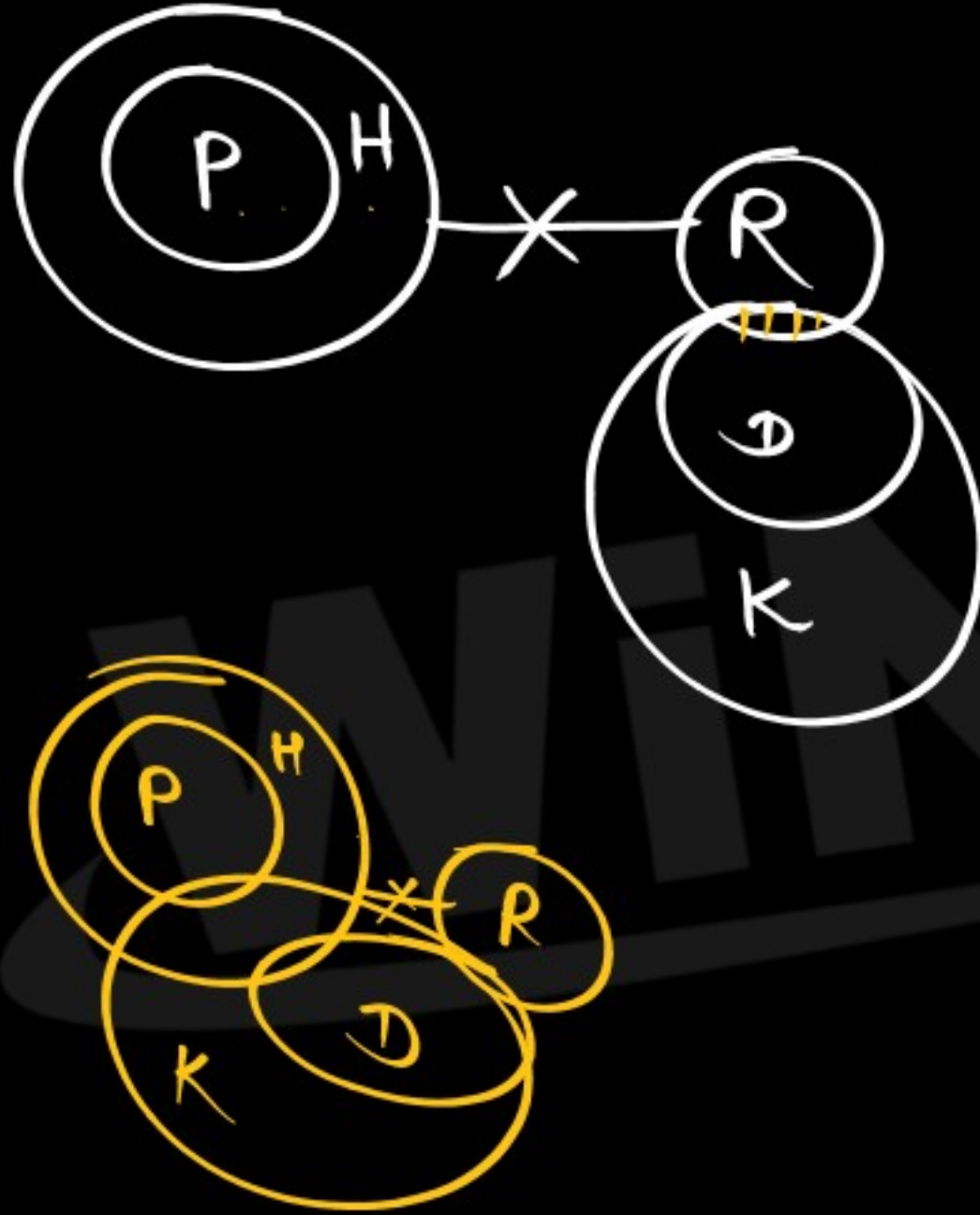
(a) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(b) दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

(c) नहीं निष्कर्ष I न ही II अनुसरण करता है।

✓ (d) या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।

Reasoning by Aditya Patel Sir



22. कथन: / statement:

सभी पत्थर हथौड़े हैं। / **All stones are hammers.**

कोई हथौड़ा रिंग नहीं है। / **No hammer is ring.**

कुछ रिंग दरवाजे हैं। / **Some rings are doors.**

सभी दरवाजे खिड़कियाँ हैं। / **All doors are windows.**

निष्कर्ष: / conclusion:

☒ I. कुछ खिड़कियाँ पत्थर हैं। / **Some windows are stones.**

☒ II. कुछ खिड़कियाँ रिंग हैं। / **Some windows are rings.**

☒ III. कोई खिड़की पत्थर नहीं है। / **No windows are stones.**

☒ IV. कुछ रिंग पत्थर हैं। / **Some rings are stones.**

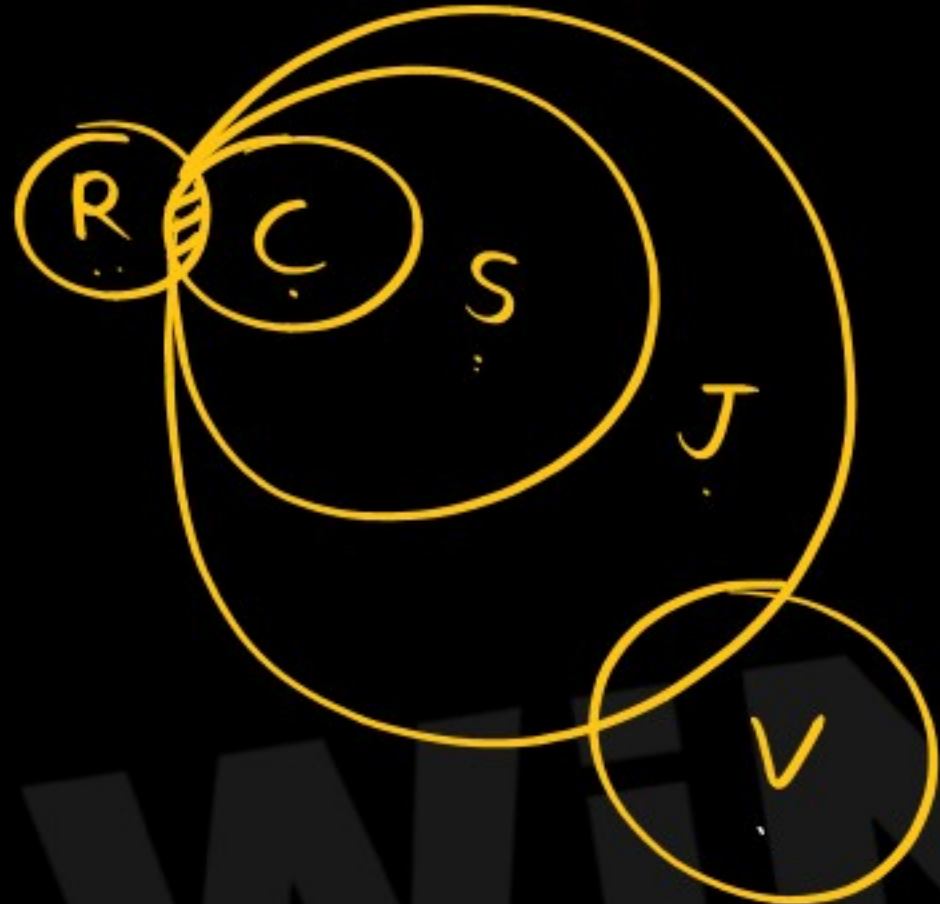
☒ (a) केवल या तो I या III व II अनुसरण करते हैं।

(b) केवल III अनुसरण करता है।

(c) केवल II अनुसरण करता है।

(d) केवल या तो I या III अनुसरण करता है।

Reasoning by Aditya Patel Sir



23. कथन: / statement:

कुछ रेलगाड़ी कारे हैं। / **Some trains are cars.**

सभी कारे शाखाएँ हैं। / **All cars are branches.**

सभी शाखाएँ जाल हैं। / **All branches are nets.**

कुछ जाल वस्त्र हैं। / **Some nets are clothes.**

निष्कर्ष: / conclusion:

- ☒ I. कुछ वस्त्र कारे हैं। / **Some clothes are cars.**
- ☒ II. कुछ जाल रेलगाड़ियाँ हैं। / **Some nets are trains.**
- ☒ III. कुछ शाखाएँ रेलगाड़ियाँ हैं। / **Some branches are trains.**
- ☒ IV. कुछ वस्त्र रेलगाड़ियाँ हैं। / **Some clothes are trains.**

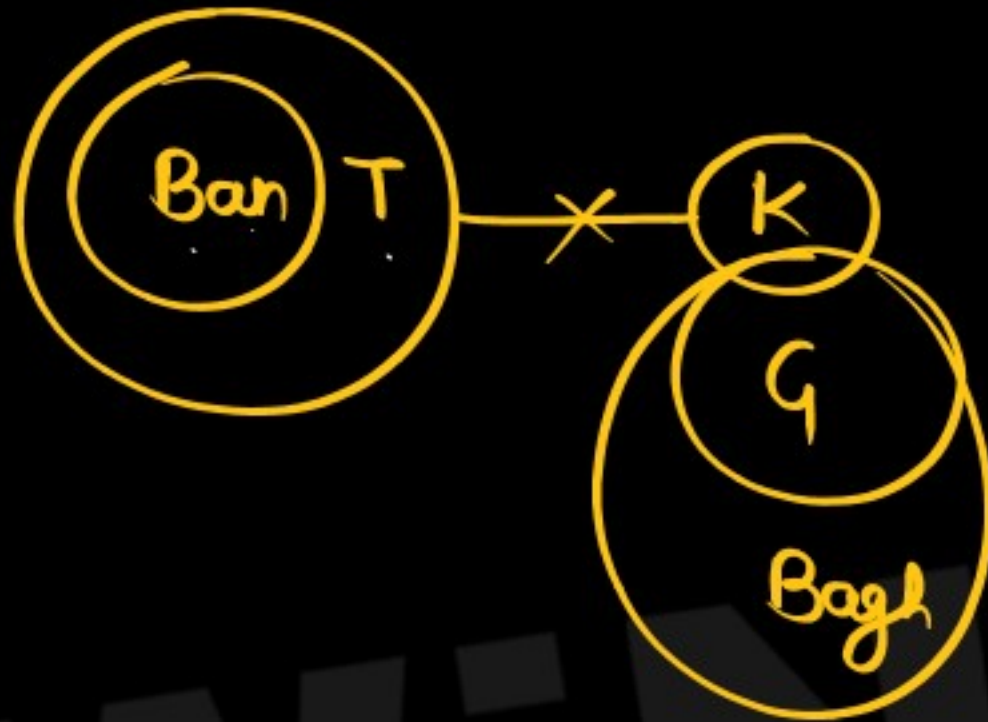
(a) केवल I और II अनुसरण करते हैं।

☒ (b) केवल II और III अनुसरण करते हैं।

(c) केवल II और IV अनुसरण करते हैं।

(d) केवल II, III और IV अनुसरण करते हैं।

Reasoning by Aditya Patel Sir



24. कथन: / statement:

सभी बंदर तोते हैं। / **All monkeys are parrots.**

कोई तोता कौआ नहीं है। / **No parrot is crow.**

कुछ कौएँ घोड़े हैं। / **Some crows are horses.**

सभी घोड़े बाघ हैं। / **All horses are tigers.**

निष्कर्ष: / conclusion:

I. कुछ बाघ तोते हैं। / **Some tigers are parrots.**

~~II. कुछ कौआ बंदर हैं। / **Some crow are monkey.**~~

III. कोई बाघ तोता नहीं है। / **No tiger is parrot.**

~~IV. कुछ घोड़े तोते हैं। / **Some horses are parrots.**~~

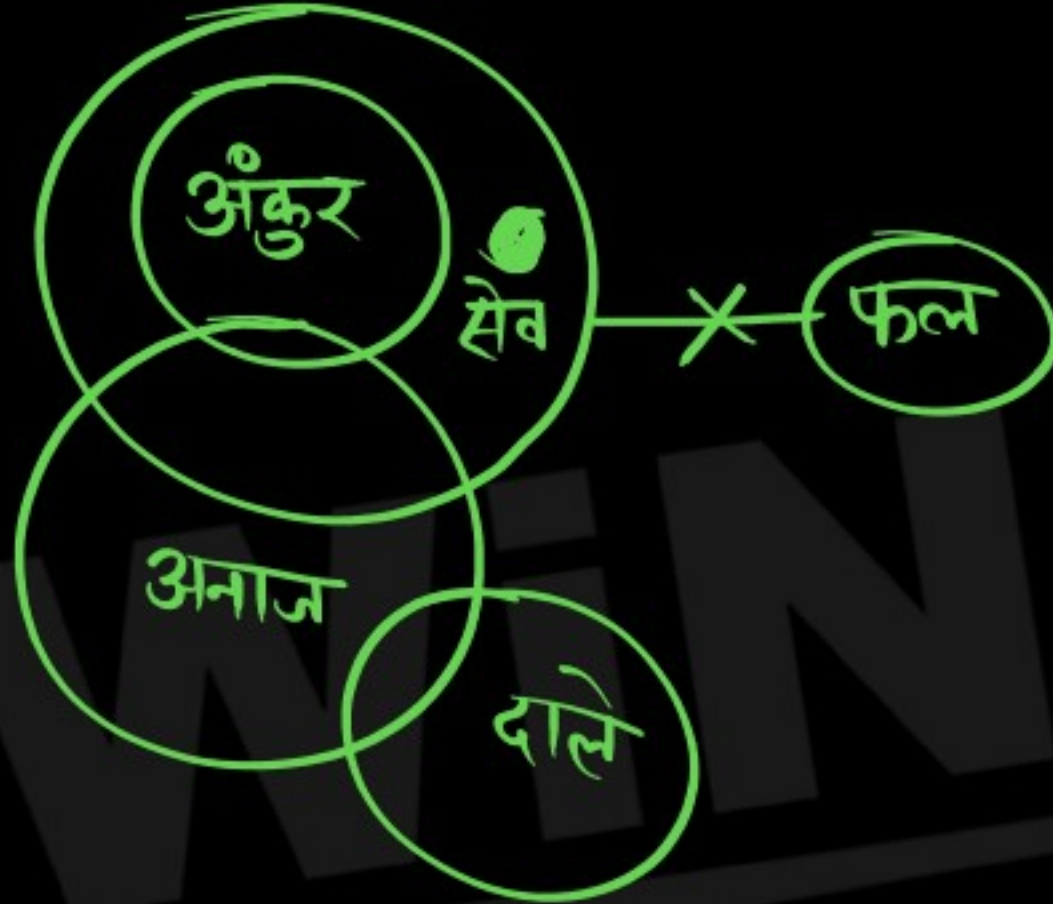
(a) केवल I अनुसरण करता है।

(b) केवल III अनुसरण करता है।

(c) केवल या तो I या III अनुसरण करता है।

(d) केवल I और II अनुसरण करता है।

Reasoning by Aditya Patel Sir



25. कथन: / statement:

सभी अंकुर सेब हैं। / **All sprouts are apples.**

कुछ दाले अनाज हैं। / **Some pulses are cereals.**

कुछ अनाज अंकुर हैं। / **Some grains are sprouts.**

कोई फल सेब नहीं हैं। / **No fruits are apples.**

निष्कर्ष: / conclusion:

~~I. कुछ सेब दाले हैं। / **Some apples are pulses.**~~

~~II. कुछ सेब अनाज हैं। / **Some apples are cereals.**~~

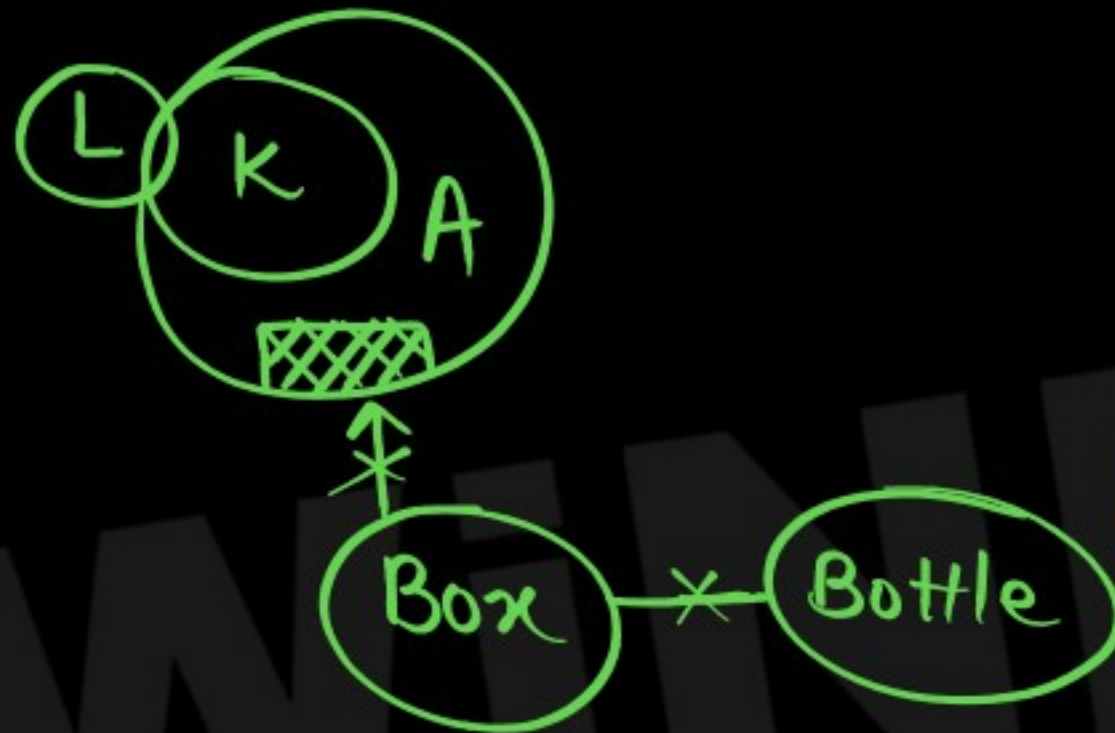
~~III. कोई फल अंकुर नहीं हैं। / **No fruits are sprouts.**~~

~~(a) केवल II और III अनुसरण करते हैं।~~

(b) केवल I और II अनुसरण करते हैं।

(c) केवल या तो I या II अनुसरण करता है।

(d) कोई अनुसरण नहीं करता है।



26. कथन: / statement:

कुछ लेन खम्भे हैं। / **Some lanes are pillars.**

सभी खम्भे आकाश हैं। / **All pillars are sky.**

कुछ आकाश बॉक्स नहीं हैं। / **Some sky is not box.**

कोई बॉक्स बोटल नहीं हैं। / **No box is bottle.**

निष्कर्ष: / conclusion:

I. कुछ बोटले लेन हैं। / **Some bottles are lanes.**

II. कुछ बॉक्स खम्भे हैं। / **Some boxes are pillars.**

III. कोई बोटल लेन नहीं हैं। / **No bottle is lane.**

(a) केवल I अनुसरण करता है।

(b) केवल II अनुसरण करता है।

(c) केवल या तो I या III अनुसरण करता है।

(d) कोई अनुसरण नहीं करता है।



27. कथन: / statement:

कुछ ईंटे पत्थर हैं। / **Some bricks are stones.**

कुछ पत्थर नदी हैं। / **Some stones are rivers.**

सभी नदी मिट्टी हैं। / **All rivers are mud.**

कोई मिट्टी रेत नहीं हैं। / **No mud is sand.**

निष्कर्ष: / conclusion:

✓ I. कुछ पत्थर मिट्टी हैं। / **Some stones are mud.**

II. कुछ ईंटे रेत हैं। / **Some bricks are sand.**

~~III.~~ कुछ नदियाँ रेत हैं। / **Some rivers are sand.**

IV. कोई ईंट रेत नहीं हैं। / **No brick is sand.**

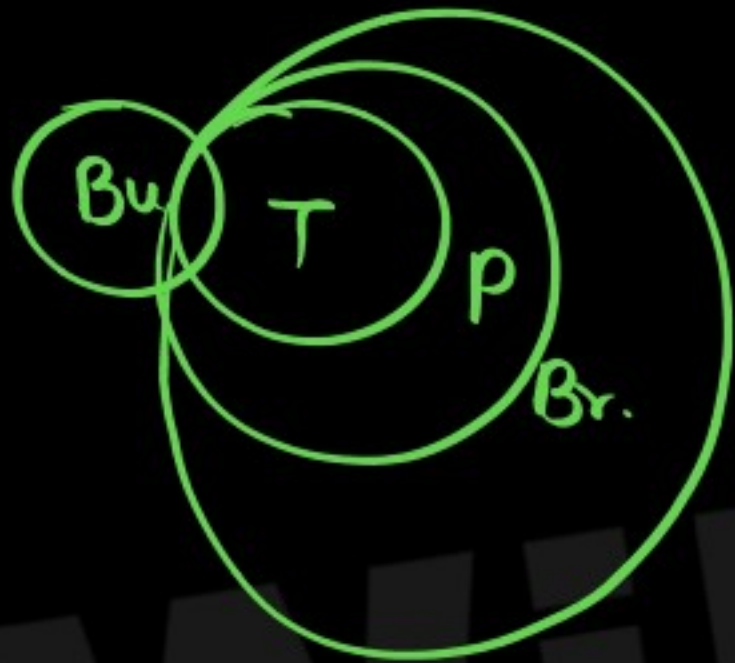
(a) कोई अनुसरण नहीं करता हैं।

{ (b) केवल या तो II या IV अनुसरण करता हैं।

(c) केवल I अनुसरण करता है।

✓ (d) विकल्प (b) और (c) दोनों

Reasoning by Aditya Patel Sir



28. कथन: / statement:

कुछ बन्स, टार्टस हैं। / **Some buns are tarts.**

सभी टार्टस, पेस्ट्री हैं। / **All tarts are pastries.**

सभी पेस्ट्री, ब्रेड हैं। / **All pastries are bread.**

निष्कर्ष: / conclusion:

I. कुछ ब्रेड, बन्स हैं। / **Some breads are buns.**

II. कुछ पेस्ट्री, बन्स हैं। / **Some pastries are buns.**

III. कुछ बन्स, ब्रेड हैं। / **Some buns are bread.**

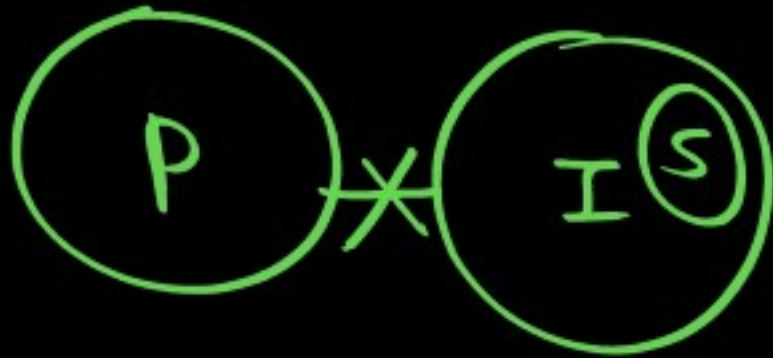
(a) केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।

(b) सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

(c) केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।

(d) केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।

Reasoning by Aditya Patel Sir



29. कथन: / statement:

कोई प्लास्टिक, आयरन नहीं हैं। / **No plastic is iron.**

सभी स्टील, आयरन हैं। / **All steel are iron.**

निष्कर्ष: / conclusion:

~~I. कुछ प्लास्टिक, स्टील हैं। / **Some plastic is steel.**~~

II. कुछ आयरन, स्टील हैं। / **Some iron are steel.**

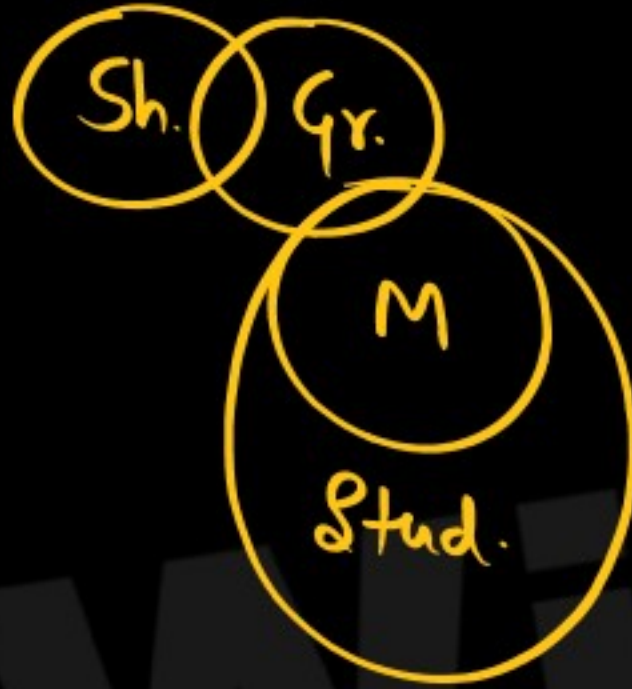
III. कोई स्टील, प्लास्टिक नहीं हैं। / **No steel is plastic.**

(a) केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।

(b) केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।

(c) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(d) केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।



30. कथन: / statement:

कुछ शिक्षक, स्नातक हैं। / **Some teachers are graduates.**

कुछ स्नातक, महिला हैं। / **Some graduates are women.**

सभी महिला, छात्र हैं। / **All women are students.**

निष्कर्ष: / conclusion:

~~I~~ कुछ महिला, शिक्षक हैं। / **Some women are teachers.**

~~II~~ कुछ छात्र, शिक्षक हैं। / **Some students are teachers.**

~~III~~ सभी छात्र, महिला हैं। / **All students are women.**

(a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

☒ (b) कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है।

(c) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(d) केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।



31. दिए गए कथनों के आधार पर निम्नलिखित में से कौन-सा निष्कर्ष निकाला जा सकता है।

Which of the following can be concluded on the basis of the given statements?

कथन: 1 कुछ यूनिवर्सिटी, कॉलेज हैं।

कथन: 2 कोई स्कूल, डिपार्टमेंट नहीं हैं।

कथन: 3 सभी यूनिवर्सिटी, स्कूल हैं।

Statements: 1 Some universities are colleges.

Statements: 2 No school is department.

Statements: 3 All universities are schools.

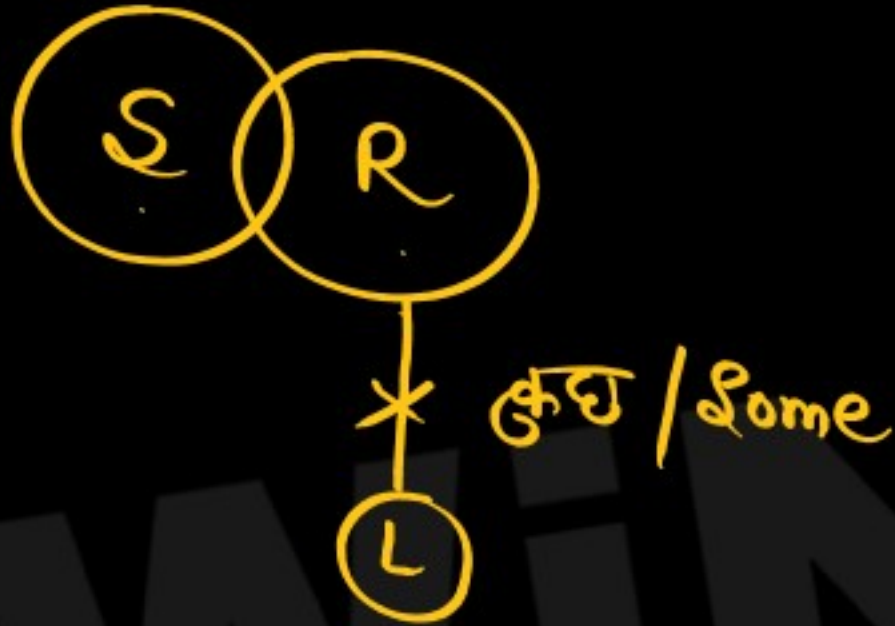
(a) कुछ डिपार्टमेंट, कॉलेज हैं।

(b) कुछ स्कूल, कॉलेज नहीं हैं।

(c) कुछ यूनिवर्सिटी, डिपार्टमेंट हैं।

(d) कुछ कॉलेज, डिपार्टमेंट नहीं हैं।

Reasoning by Aditya Patel Sir



32. कथन: / statement:

कुछ स्ट्रीम्स, रिवर्स हैं। / **Some streams are reverse.**

कुछ रिवर्स, लेक नहीं हैं। / **Some reverse are not lake.**

निष्कर्ष: / conclusion:

~~I. कोई, स्ट्रीम्स, लेक नहीं हैं। / **No streams are lakes.**~~

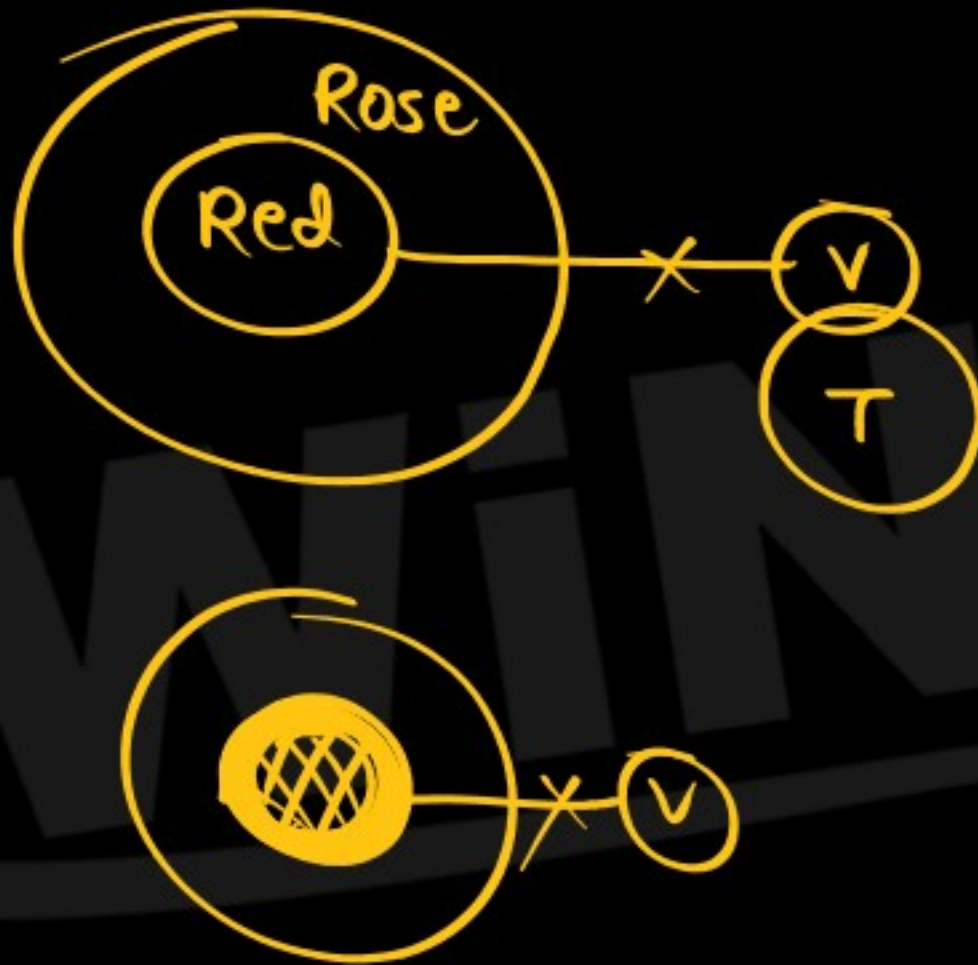
✓ II. कुछ रिवर्स, स्ट्रीम्स हैं। / **Some reverse are streams.**

(a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

✓ (b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(c) न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(d) निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।



33. कथन: / statement:

सभी रेड रोज हैं। / **All red are rose.**

कोई वॉइलेट, रेड नहीं हैं। / **No violet is red.**

कुछ, टयूलिप, वॉइलेट हैं। / **Some tulips are violets.**

निष्कर्ष: / conclusion:

I. कुछ रोज, वॉइलेट हैं। / **Some roses are violets.**

II. कोई टयूलिप, रेड नहीं हैं। / **No tulip is red.**

☒ III. कुछ रोज, वॉइलेट नहीं हैं। / **Some roses are not violets.**

(a) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(b) निष्कर्ष I और III दोनों अनुसरण करते हैं।

(c) कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है।

(d) निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

Reasoning by Aditya Patel Sir

34. कथन: / statement:

सभी पीलर्स, फनल हैं।

कुछ पीलर्स, स्पाटुअल्स हैं।

All peelers are funnels.

Some peelers are spatulas.

निष्कर्ष: / conclusion:

I. कुछ पीलर्स, फनल नहीं हैं।

II. कुछ स्पाटुअल्स पीलर्स हैं।

I. Some peelers are not funnels.

II. Some spatulas are peelers.

(a) निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

(b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(c) न तो निष्कर्ष I और नही II अनुसरण करता है।

(d) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

Reasoning by Aditya Patel Sir

35. कथन: / **statement:**

सभी पिलो, बेड हैं। / **All pillows are beds.**

कोई टेबल, बेड नहीं हैं। / **No table is bed.**

कुछ, टेबल, चेयर हैं। / **Some tables are chairs.**

निष्कर्ष: / **conclusion:**

I. कोई पिलो, बेड हैं। / **No pillows is a bed.**

II. कुछ चेयर, पिलो हैं। / **Some chairs are pillows.**

III. कोई बेड चेयर नहीं हैं। / **No bed is chair.**

(a) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता हैं।

(b) केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करता हैं।

(c) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता हैं।

(d) केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करता हैं।

36. कथन: / **statement:**

सभी A, B हैं। / **All A are B.**

सभी A, C हैं। / **All A are C.**

निष्कर्ष: / **conclusion:**

I. सभी C, B हैं। / **All C are B.**

II. सभी B, C हैं। / **All B are C.**

III. कुछ B, C हैं। / **Some B are C.**

IV. कुछ C, B हैं। / **Some C are B.**

(a) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(b) केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करता है।

(c) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

(d) केवल निष्कर्ष III और IV अनुसरण करता है।

Reasoning by Aditya Patel Sir



ADITYA SIR



CLICK HERE



CLICK HERE



CLICK HERE



CLICK HERE



CLICK HERE



CLICK HERE

