

2 Starka och oregelbundna verb - preteritum

Underlägg 24
Färgmönster 52

Välj rätt böjning!

- Han _____ en hel flaska läsk till middagen.
5. drucken 8. drack 11. druckade
- Ramon _____ i vattnet från klippan.
12. dök 15. dykade 18. duckade
- Jag _____ nyckelknippan i tvättstugan.
15. finnade 18. finde 21. fann
- Evelina _____ lov att vara ute till nio.
4. fått 7. fick 9. fatt
- Mamma och pappa _____ mig ett par örhängen i namnsdagspresent.
16. gav 22. gedde 24. gette
- Byggarbetarna _____ betonggrunden till huset igår.
6. gjut 10. gjutade 11. göt

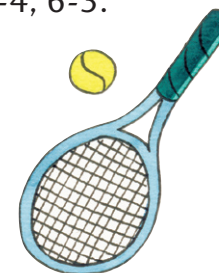


Välj rätt böjning!

- Jag _____ mig åt att träffa henne igen.
3. glädade 6. gladde 8. glöd
- Målvakten _____ en riktig miss.
2. gjorde 5. görde 6. jordade
- Tim _____ mig att göra läxorna.
17. hjälp 20. hjalp 22. hjälpte
- Ursäkta att jag är sen. Jag _____ inte komma iväg tidigare.
15. kunde 17. kande 18. kunnade
- Viktor var ute sent. Han _____ inte hem förrän tolv.
1. kom 3. komde 4. komte
- Det var varmt på semestern och vår hund _____ av värmen.
3. lidade 5. led 7. lod

Välj rätt böjning!

- Hunden _____ i skuggan av parasollet.
20. låg 23. liggde 24. lög
- Han vält glaset och mjölken _____ ut på bordet.
19. rante 22. rinde 24. rann
- Pelle _____ inte att jag vinkade till honom.
10. såg 14. sedde 19. sedd
- Antons föräldrar _____ sig i våras.
17. skiljade 19. skilde 23. skällde
- Eftersom jag blev klar i tid _____ jag jobba över.
13. slippade 18. slapp 19. släpp
- Jag och Juha spelade tennis igår. Han _____ mig med 6-4, 6-3.
4. slädde 8. slätt 9. slog



Välj rätt böjning!

- Giovanni _____ Stockholm maraton förra året.
17. sprang 20. springde 23. sprung
- Jag _____ en halvtimme och väntade på bussen.
13. ståt 14. stod 15. stodde
- Han _____ på hissknappen.
1. tröckte 3. trock 4. tryckte
- Laget som _____ fotbollsturneringen kom från Växjö.
20. vinnde 23. vann 24. vannade
- Emil och Nicki _____ upp i samma område.
13. växte 15. växade 16. vuxte
- Vi _____ upp alla jordgubbarna.
1. ätte 2. ätade 3. åt

6 Matematik - begrepp

Underlägg 24
Färgmönster 48

1. addition
2. subtraktion
3. multiplikation
4. division
5. mindre än
6. större än
7. jämna tal
8. udda tal
9. dussin
10. tjog
11. bråktal
12. decimaltal
13. procenttal
14. primtal
15. kvadrat
16. trekant
17. cirkel
18. rektangel
19. pentagon
20. hexagon
21. pyramid
22. kon
23. kub
24. cylinder

2, 4, 6,
8, 10,
12, 14...

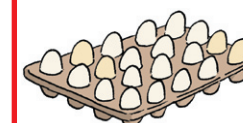
1

5,235

2

<

3



20

4

1, 3, 5,
7, 9, 11,
13, 15...

5

$\frac{1}{4}$

6

$14 - 8 = 6$

7

>

8

12

9

$3 \times 4 = 12$

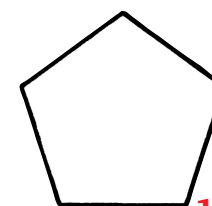
10

$8 + 6 = 14$

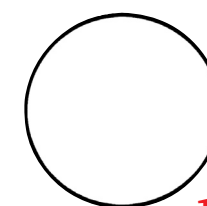
11

$\frac{15}{3} = 5$

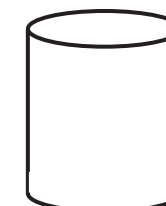
12



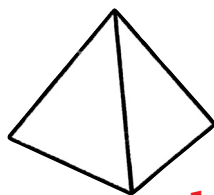
13



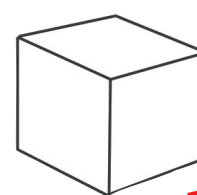
14



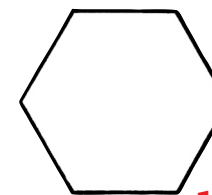
15



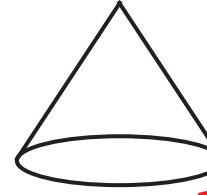
16



17



18

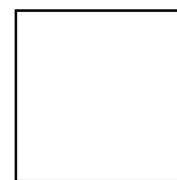


19

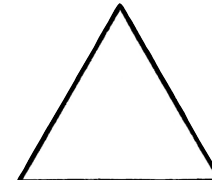
Ett heltal som
enbart är delbart
med sig själv
och 1,
t.ex.: 1, 3, 5, 7,
11, 13. 20



21



22



23

25%

24

13 Svenska helger och högtider

Underlägg 24

Färgmönster 58

Para ihop helgnamnet med rätt dag!

1. Alla hjärtans dag
2. Första maj
3. Kristi himmelfärds dag
4. Långfredagen
5. Nyårsdagen
6. Pingstdagen
7. Påskafton
8. Påskdagen
9. Skärtorsdagen
10. Tjugondag Knut
11. Trettondagsafton
12. Valborgmässoafton



Para ihop helgnamnet med rätt dag!

13. 1:a advent
14. 2:a advent
15. 3:e advent
16. 4:e advent
17. Alla helgons dag
18. Annandag jul
19. Julafton
20. Juldagen
21. Lucia
22. Midsommarafton
23. Nyårsafton
24. Sveriges nationaldag



Första dagen på året. **3**

5 januari. **2**

13 januari. **4**

14 februari. **7**

Torsdagen före påsk. **9**

Fredagen före påsk. **8**

Dagen före påskdagen och sista dagen i fastan. **5**

Första söndagen efter första fullmånen efter vårdagjämningen (alltid mellan 22 mars och 25 april). **1**

30 april. **6**

Demonstrationsdag. **11**

40 dagar efter påskafton. **10**

50 dagar efter påskafton. **12**

6 juni. **15**

Fredagen mellan 20 och 26 juni. **23**

Lördagen närmast 1 november. **18**

13 december. **16**

Fjärde söndagen före juldagen. **20**

Tredje söndagen före juldagen. **24**

Andra söndagen före juldagen. **22**

Söndagen före juldagen. **19**

24 december. **17**

25 december. **14**

26 december. **21**

Sista dagen på året. **13**