

1 van 60

Wat zijn de belangrijkste grondbeginselen uit de V&G-wet?

- a) Veiligheid, gezondheid en milieu.
 - b) Veiligheid, gezondheid en welzijn.
 - c) Welzijn, milieu en veiligheid.
-

2 van 60

Welke van onderstaande beweringen is juist?

- a) Alleen bedrijven waar gewerkt wordt met gevaarlijke stoffen zijn verplicht om regelmatig de risico's te inventariseren en te evalueren.
 - b) Een risico-inventarisatie en -evaluatie is alleen verplicht als er sprake is van een verhoogd risico voor de werknemer.
 - c) Iedere werkgever is verplicht om de risico's voor het bedrijf te inventariseren en op basis hiervan een Arbo-beleid te voeren.
-

3 van 60

Waarmee moet de werkgever rekening houden bij het geven van voorlichting op het gebied van veiligheid, gezondheid en welzijn?

- a) Dat buitenlandse werknemers voorlichting en onderricht krijgen in de Nederlandse taal.
 - b) Dat de voorlichting wordt gegeven door een bedrijfsveiligheidskundige of iemand van de Arbo-dienst.
 - c) Dat de voorlichting moet zijn afgestemd op de aard, de capaciteiten en de ervaring van de werknemers.
-

4 van 60

Wat behoort volgens de VCA tot de toezichthoudende taken van leidinggevenden?

- a) Het toezicht houden op het eigen personeel of derden en het toezicht houden op bedrijfsmiddelen waarmee wordt gewerkt.
 - b) Het toezicht houden op de uitvoering van het werkoverleg en het toezicht houden op het periodiek onderhoud van de machines.
 - c) Het toezicht houden op het veilig bedienen van machines en het preventief onderhoud ervan.
-

5 van 60

Wat kan de status zijn van een V&G-plan?

- a) Het Plan van Aanpak
 - b) De RI&E
 - c) De uitvoeringsfase.
-

6 van 60

Op welke manier kan een bedrijf meehelpen om de doelen uit de Wet milieubeheer te bereiken?

- a) Door afvalstromen te scheiden en te verminderen.
 - b) Door de productie te verhogen bij een gelijkblijvende kostprijs
 - c) Door het personeel van de organisatie te trainen op milieugebied
-

7 van 60

Wat moeten de EU-lidstaten doen met de Europese richtlijnen op het gebied van de arbeidsomstandigheden?

- a) Hun richtlijnen op het gebied van welzijn aanpassen aan de Europese richtlijnen.
 - b) Hun wetgeving op het gebied arbeidsomstandigheden aanpassen aan de inhoud van de Europese richtlijnen.
 - c) Hun voorschriften op het gebied van voorlichting en onderricht aanpassen aan de Europese richtlijnen.
-

8 van 60

Wat is de juiste volgorde van de lateiner ongevalstheorie?

- a) Achtergrond, onveilige handeling en/of situatie, menselijk falen, ongeval, letsel en/of schade.
 - b) Achtergrond, menselijk falen, ongeval, onveilige handeling en/of situatie, letsel en/of schade.
 - c) Achtergrond, menselijk falen, onveilige handeling en/of situatie, ongeval, letsel en/of schade.
-

9 van 60

Wat is de belangrijkste reden om ongevallen te onderzoeken?

- a) Men kan dan de kosten die voortvloeien uit een ongeval in kaart te brengen.
 - b) Dit helpt om soortgelijke ongevallen in de toekomst te voorkomen.
 - c) Om de schuldige van het ongeval te kunnen achterhalen.
-

10 van 60

Van een ongevallenonderzoek wordt een eindrapport opgesteld. Welke drie onderdelen moet dit rapport minimaal bevatten?

- a) Inleiding - analyse - conclusie.
 - b) Analyse - conclusie - aanbevelingen.
 - c) Conclusie - aanbevelingen - afsluiting.
-

11 van 60

Waarom speelt de leidinggevende een belangrijke rol bij het bevorderen van veiligheid?

- a) Omdat hij ervaring heeft met het opstellen van een ongevallendriehoek en in staat is de arbeidsomstandigheden hieraan aan te passen.
 - b) Omdat hij weet hoe de veiligheidsregels nageleefd moeten worden en in staat is de arbeidsomstandigheden hieraan aan te passen.
 - c) Omdat hij beschikt over informatie over de medewerkers, het arbeidsproces en de arbeidsomstandigheden en in staat is de werkopdrachten hieraan te passen.
-

12 van 60

Waarom worden er veiligheidsobservaties uitgevoerd op de werkplek?

- a) Omdat de Arbo-wet veiligheidsobservaties voorschrijft voor alle bedrijven.
 - b) Omdat de Arbeidsinspectie een bedrijf hiertoe verplicht wanneer er op de werkplek een ongeval heeft plaatsgevonden.
 - c) Omdat veiligheidsobservaties het veiligheidsbewustzijn van de mensen op de werkplek verhogen.
-

13 van 60

Wat is een toolboxmeeting?

- a) Een korte vergadering op de werkplek over veiligheid.
 - b) Een bijeenkomst van projectleiders op bouwplaatsen waar aannemers gezamenlijk een project uitvoeren.
 - c) Een voorlichtingsbijeenkomst voor werknemers, georganiseerd door leveranciers van PBM's.
-

14 van 60

Wat weten we over een bedrijf dat een VCA-certificering heeft?

- a) Dat het bedrijf volgens de regels aan VG&M beheersing doet.
 - b) Dat het bedrijf de veiligheidsbeheerssystemen naleeft volgens een veiligheidsobservatierapport.
 - c) Dat het bedrijf onveilige situaties registreert en laat certificeren.
-

15 van 60

Wanneer hebben we te maken met algemene veiligheidsregels?

- a) Bij het verlenen van vergunningen.
 - b) Bij het opstellen van verkeersregels op het terrein.
 - c) Bij het vaststellen van een maximum leeftijdsgrens.
-

16 van 60

Waar is een werkvergunning onder andere voor bedoeld?

- a) Om toekomstige schadeclaims te voorkomen.
 - b) Om overleg te bevorderen tussen iedereen die met het werk te maken heeft.
 - c) Om minder met het personeel te hoeven overleggen.
-

17 van 60

Voor welk werk is een bijzondere vergunning vereist?

- a) Voor het werken in een besloten ruimte.
 - b) Voor het werken met draaibanken.
 - c) Voor het werken op een steiger.
-
-

18 van 60

Wat wordt bedoeld met "risico"?

- a) De kans dat een effect zal plaatshebben
 - b) Het gevaar waarvan men zich niet bewust is
 - c) Het aantal keren dat een bijna-ongeval heeft plaatsgevonden.
-

19 van 60

Uit welke twee delen bestaat de werkvoorbereiding?

- a) Een arbeidskundig en ergonomisch deel.
 - b) Een economisch en een arbeidskundig deel.
 - c) Een technisch en een arbeidskundig deel.
-

20 van 60

Wat valt onder arbeidskundige werkvoorbereiding?

- a) Het vaststellen van de veiligste werkmethode.
 - b) Het opstellen van een tijdsplanning van de totale werkzaamheden.
 - c) Het beschrijven van de werkzaamheden die verricht gaan worden.
-

21 van 60

Wat staat in een evaluatieformulier van risicovolle werkzaamheden?

- a) Of de werkzaamheden volgens plan zijn verlopen.
 - b) Welke maatregelen wij voor risicovolle werkzaamheden moeten nemen.
 - c) Welke mensen eraan gewerkt hebben.
-

22 van 60

Wat is een "bedrijfsnood-organisatie"?

- a) De organisatie van een oefening van het bedrijfsnoodplan met inbegrip van alle beschikbare hulpbronnen.
 - b) De organisatie van het aanwezige personeel en de afstemming op de gemeentelijke rampenbestrijdingsorganisatie.
 - c) De organisatie van een hulpactie om een bedrijf dat in nood verkeert op alle mogelijke manieren te ondersteunen.
-
-

23 van 60

Wie mag verklaren dat een incident beëindigd is?

- a) Alleen de werkgever.
 - b) De persoon die het incident heeft gemeld.
 - c) De gemachtigde die is benoemd in het bedrijfsnoodplan.
-

24 van 60

Waarop moeten de oefeningen van het bedrijfsnoodplan zijn gericht?

- a) Op de eigen situatie.
 - b) Op de eigen situatie en het gemeentelijke rampenbestrijdingsplan.
 - c) Op het gemeentelijke rampenbestrijdingsplan.
-

25 van 60

Waardoor wordt bij geluid de toonhoogte bepaald?

- a) Door de luchtdruk.
 - b) Door het aantal decibellen.
 - c) Door het aantal trillingen per seconde.
-

26 van 60

Wat kan een gevolg zijn van een overdosis geluid?

- a) Blijvende gehoorschade.
 - b) Klachten aan het bewegingsapparaat.
 - c) Vermoeide ogen.
-

27 van 60

De stroomsterkte bij stroomdoorgang door het lichaam kan dodelijk zijn. Waar hangt dit van af?

- a) Van de grootte van het aanrakingsoppervlak en de mate van contact.
 - b) Van de leeftijd en de lengte van de getroffenene.
 - c) Van de lengte, de dikte en het materiaal van de stroomdraad.
-
-

28 van 60

Hoe ontstaat kortsluiting?

- a) Door het onderbreken van een stroomvoerende geleider.
 - b) Doordat onder spanning staande delen direct met elkaar in contact komen.
 - c) Doordat een aardverbinding losraakt en er vonken over springen.
-

29 van 60

Wat bedoelen we met "het aarden van een installatie"?

- a) Een geleidende verbinding met de aarde maken, zodat er geen spanningsverschil ten opzichte van de aarde is.
 - b) Het isoleren van een elektrische installatie, zodat er geen contact is met de aarde.
 - c) Het spanningsloos maken van een installatie, zodat we veilig aan de installatie kunnen werken.
-

30 van 60

In een bouwaansluitkast wordt als extra beveiliging een aardlekschakelaar toegepast. Welke waarde moet deze aardlekschakelaar hebben?

- a) 30 mA.
 - b) 50 mA.
 - c) 70 mA.
-

31 van 60

Welke straling is ioniserend?

- a) Ultravioletstraling.
 - b) Bètastraling.
 - c) Infraroodstraling.
-

32 van 60

Wat is verplicht bij asbestsaneringswerkzaamheden?

- a) De aanwezigheid van de DTA, een veiligheidskundige en een inspecteur van de Arbeidsinspectie.
 - b) De aanwezigheid van een KOMO-procescertificaat asbest verwijderen, een inspecteur van de Arbeidsinspectie en een chemisch analist.
 - c) Een schriftelijke melding bij de Arbeidsinspectie en de eis voor de aanwezigheid van een werkplan, een DTA en een KOMO-procescertificaat asbest verwijderen.
-

33 van 60

Wat moet u doen wanneer u op de werkplek 'asbest verdacht' materiaal aantreft?

- a) U moet door een onafhankelijk laboratorium vast laten stellen of het om asbest gaat.
 - b) U moet de Arbeidsinspectie onmiddellijk uitnodigen voor een inspectie.
 - c) U moet een gespecialiseerd bedrijf de opdracht geven het materiaal te verwijderen.
-

34 van 60

Wat is van invloed op het vergiftigingsproces?

- a) De werkervaring van een werknemer.
 - b) Het lichaamsgewicht van de persoon.
 - c) De lichamelijke inspanning.
-

35 van 60

Wat is het eerste wat u moet doen als blootstelling aan gevaarlijke stoffen dreigt?

- a) U moet maatregelen nemen aan de bron.
 - b) U moet persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.
 - c) Men moet de ruimte ventileren.
-

36 van 60

Hoe heet het punt waarbij een vloeistof zo veel verdampt, dat deze damp met de aanwezige lucht aangestoken kan worden?

- a) Het vlampunt.
 - b) De explosiegrens.
 - c) De zelfontbrandingstemperatuur.
-

0 0
1 - 21
2 - 31
3) 33

37 van 60

Wat is het kenmerk van een brandbare vloeistof uit de klasse 3?

- a) Deze vloeistof is brandbaar.
 - b) Deze vloeistof is licht ontvlambaar.
 - c) Deze vloeistof is ontvlambaar.
-

38 van 60

Hoe werkt bluspoeder bij brand?

- a) Bluspoeder heeft een koelende werking.
 - b) Bluspoeder vormt een schuimlaag die de zuurstoftoevoer afsluit.
 - c) Bluspoeder remt de verbrandingsreactie.
-

39 van 60

Wat voor een bord geeft de verplichting aan tot het dragen van persoonlijke beschermingsmiddelen?

- a) Een gebodsbord.
 - b) Een verbodsbord.
 - c) Een waarschuwingsbord.
-

40 van 60

Wat geven de S-zinnen aan bij gevaarlijke stoffen ?

- a) Welke maatregelen we moeten nemen om veilig met die stof te kunnen omgaan.
 - b) Hoe gevaarlijk die stof is voor het milieu .
 - c) Welke risico's we lopen bij het werken met die stof.
-

41 van 60

Waardoor is er in een besloten ruimte een verhoogde kans op brand- en explosiegevaar?

- a) Er is weinig ventilatie, waardoor het LEL snel kan worden bereikt.
 - b) Er is weinig ventilatie, waardoor de temperatuur snel kan oplopen.
 - c) Er is weinig ventilatie, waardoor de MAC-waarde snel kan worden bereikt.
-

42 van 60

Welke personen moeten minimaal ingeschakeld zijn om werkzaamheden in besloten ruimten te mogen uitvoeren?

- a) Diegene die het werk uitvoert en een mangatwacht.
 - b) Diegene die het werk uitvoert, een mangatwacht en de Arbeidsinspectie.
 - c) Diegene die het werk uitvoert, een mangatwacht en een toezichthouder.
-

43 van 60

Welk persoonlijk beschermingsmiddel moet u standaard dragen in een besloten ruimte?

- a) Gehoorbescherming.
 - b) Onafhankelijke adembescherming.
 - c) Veiligheidsschoenen.
-

44 van 60

Waarom hebben we bij het verfspuiten van verf in een besloten ruimte ventilatie nodig?

- a) Om onder de 10% van de onderste explosiegrens te blijven.
 - b) Om onder de 50% van de onderste explosiegrens te blijven.
 - c) Om onder de onderste explosiegrens te blijven.
-

45 van 60

Wat is belangrijk als u werkt met een kolomboormachine?

- a) U mag de v-snaar verstellen als de machine draait.
 - b) U moet altijd handschoenen dragen.
 - c) U moet altijd oogbescherming dragen.
-

46 van 60

Aan welke eis moet een hamer voldoen zodat u er veilig mee kunt werken?

- a) De steel moet gemaakt zijn van kunststof en moet geïsoleerd zijn.
 - b) De steel moet schoon zijn en een andere kleur hebben dan de rest van de hamer.
 - c) De steel moet stevig vast zitten aan de kop van de hamer.
-
-

47 van 60

Waarom moet elektrisch handgereedschap voldoen, wanneer het is gekocht na 1 januari 1995?

- a) Het moet voorzien zijn van een CE-keurmerk.
 - b) Het moet een beschermingsgraad bieden van minimaal IP 44.
 - c) Het moet voorzien zijn van een veiligheidsaarding.
-

48 van 60

Wat is één van de veiligheidseisen bij het werken met een hijswerktuig?

- a) Boven windkracht 4 moet gestopt worden met hijsen.
 - b) Het hijsgereedschap moet de juiste werkbelasting hebben.
 - c) Het hijsgereedschap moet op een betonnen ondergrond staan.
-

49 van 60

Hoe kunt u de belasting bij tilwerkzaamheden beperken?

- a) Door altijd vanuit dezelfde houding te tillen.
 - b) Door hulpmiddelen te gebruiken.
 - c) Door het werktempo te verhogen.
-

50 van 60

De opstap van een trap in de bouw is ongeveer 52 cm. Welk gevaar lopen we daardoor?

- a) Boetes van de Arbeidsinspectie, die tevens het werk stillegt.
 - b) Snellere vermoeidheid, irritatie, daardoor falen.
 - c) Struikelen en/of vallen.
-

51 van 60

Hoe kunnen we de gevaren bij het lopen het beste voorkomen?

- a) Door het gevaar bij de bron weg te nemen.
 - b) Door het gevaar te markeren.
 - c) Door het risico te beheersen.
-
-

52 van 60

Vanaf welke hoogte moet de werkgever wettelijk maatregelen nemen om valgevaar te voorkomen?

- a) Vanaf 1,5 meter.
 - b) Vanaf 2,5 meter.
 - c) Vanaf 3,5 meter.
-

53 van 60

U bent aan het werk op een staande stalen steiger. Tijdens de montage merkt u dat er een steigerpijp in de weg zit. Mag u deze steigerpijp verwijderen?

- a) Ja, als u deze dan later maar weer terugplaatst.
 - b) Ja, dit mag in overleg met een leidinggevende.
 - c) Nee, dat mag alleen een deskundige doen..
-

54 van 60

Welke veiligheidsvoorziening moet u minimaal treffen bij wandopening?

- a) Afzetten met een plastic lint.
 - b) Een deugdelijke afzetting aanbrengen.
 - c) Een waarschuwingsbord plaatsen.
-

55 van 60

Wat zijn de gevolgen van hand-/armtrillingen?

- a) Maag- en rugklachten.
 - b) Ontstekingen in de schouders.
 - c) Zogenaamde witte vingers.
-

56 van 60

Waar moet u op letten bij zittend werk?

- a) Zorg voor een stoel met een CE-keurmerk.
 - b) Doe nooit langer dan 30 minuten aaneengesloten zittend werk.
 - c) Zorg voor een optimale zithouding.
-
-

57 van 60

Waarom moeten persoonlijke beschermingsmiddelen worden gebruikt?

- a) Omdat ze weinig hinder opleveren bij de uitvoering van het werk.
 - b) Omdat ze beschermen tegen gevaren.
 - c) Omdat dat wordt voorgeschreven door de Arbeidsinspectie.
-

58 van 60

Wanneer kan gehoorschade ontstaan door een overdosis aan geluid?

- a) Vanaf 80 dB(A).
 - b) Vanaf 85 dB(A).
 - c) Vanaf 90 dB(A).
-

59 van 60

Waarom mag men in de industrie geen metalen veiligheidshelm gebruiken?

- a) Omdat een metalen veiligheidshelm hoofdletsel kan veroorzaken.
 - b) Omdat een metalen veiligheidshelm de schok van een vallend voorwerp onvoldoende opvangt.
 - c) Omdat een metalen veiligheidshelm elektriciteit kan geleiden.
-

60 van 60

Wat betekent dit pictogram?



- a) Gehoorbescherming verplicht.
 - b) Oorkoppen op en geen oorstopjes.
 - c) Hier gehoorbescherming ophalen.
-
-

(3)

Score:



VCA
EXAMENBANK

Examenevenementcode:

Nummer examen­centrum :
 Examencentrum VCA :
 Locatie :
 Datum examen :
 Examenvorm : schriftelijk voorleesexamen

Nummer kandidaat :
 Achternaam :
 Voornamen of voorletters :
 Geboortedatum : Geboorteplaats :

Let op! Alleen invullen met een zwart potlood, verbeter door het foute antwoord goed uit te gummen. Slechts één antwoord is juist! M.u.v. de score mag door de correctoren niet op de voorkant van deze schrapkaart geschreven worden.

- | | A | B | C |
|----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 5 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 7 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 8 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 9 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 10 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 11 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 12 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 13 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 14 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 15 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 16 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 17 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 18 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 19 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 20 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

- | | A | B | C |
|----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 21 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 22 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 23 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 24 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 25 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 26 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 27 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 28 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 29 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 30 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 31 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 32 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 33 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 34 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 35 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 36 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 37 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 38 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 39 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 40 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

- | | A | B | C |
|----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 41 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 42 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 43 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 44 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 45 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 46 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 47 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 48 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 49 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 50 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 51 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 52 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 53 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 54 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 55 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 56 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 57 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 58 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 59 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 60 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

