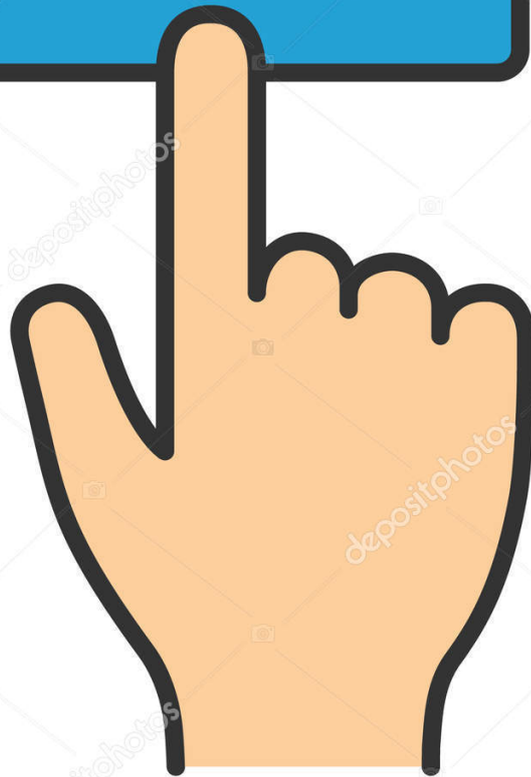

Download



Jawab:

Dengan menggunakan Persamaan (a.2) diperoleh:

$$\begin{aligned}t^{\circ} \text{F} &= \frac{9}{5} t^{\circ} \text{C} + 32 \\ &= \frac{9}{5} \cdot 35 + 32 \\ &= 95\end{aligned}$$

Jadi, suhu anak tersebut adalah 95 °F.

Jawab:

Dengan menggunakan Persamaan (1 - 3) diperoleh:

$$\begin{aligned}t^{\circ} \text{C} &= \frac{5}{4} \cdot t^{\circ} \text{R} \\ &= \frac{5}{4} \cdot 30 \\ &= 37,5\end{aligned}$$

Jadi, suhu badan Tina adalah 37,5 °C.

Jawab:

Dengan menggunakan Persamaan (1 - 4) diperoleh:

$$\begin{aligned}t^{\circ} \text{R} &= \frac{4}{5} \cdot t^{\circ} \text{C} \\ &= \frac{4}{5} \cdot 40 \\ &= 32\end{aligned}$$

Jadi, suhu padang pasir tersebut adalah 32 °R.

Jawab:

Dengan menggunakan Persamaan (1 - 5) diperoleh:

$$t^{\circ} \text{K} = t^{\circ} \text{C} + 273 = 27 + 273 = 300$$

Jadi, suhu ruangan tersebut adalah 300 K.

Jawab:

Dengan menggunakan Persamaan (1 - 6) diperoleh:

$$t^{\circ} \text{C} = t^{\circ} \text{K} - 273 = 2.925 - 273 = 2.652$$

Jadi, suhu filamen lampu listrik yang sedang menyala tersebut adalah 2.652 °C.

Jawab:

Dalam menuliskan rumus kimia, nama unsur pertama dituliskan di depan, diikuti dengan nama unsur kedua. Angka indeks satu tidak perlu ditulis.

1. Hidrogen peroksida (H_2O_2)
2. Magnesium klorida (MgCl_2)
3. Karbon monoksida (CO)

Jawab:

Rumus empiris adalah rumus paling sederhana dari molekul. Jadi, rumus empiris dari

- a. hidrazin adalah NH_2 , $n = 2$
- b. propena adalah CH_2 , $n = 3$
- c. hidrogen peroksida adalah HO , $n = 2$
- d. benzena adalah CH , $n = 6$
- e. butena adalah CH_2 , $n = 4$

Jawab:

$$\begin{aligned}\text{massa jenis relatif besi} &= \frac{\text{massa jenis bahan}}{\text{massa jenis air}} \\ &= \frac{7,9 \text{ g cm}^{-3}}{1 \text{ g cm}^{-3}} = 7,9\end{aligned}$$

Jawab:

- a. $500 \text{ kg cm}^{-3} = 500 \times 0,001 \text{ g cm}^{-3} = 0,5 \text{ g cm}^{-3}$
- b. $0,8 \text{ g cm}^{-3} = 0,8 \times 1.000 \text{ kg cm}^{-3} = 800 \text{ kg cm}^{-3}$

Jawab:

$$\begin{aligned}V_{\text{balok}} &= p \times l \times t \\ &= 10 \text{ cm} \times 5 \text{ cm} \times 5 \text{ cm} \\ &= 250 \text{ cm}^3 \\ m_{\text{balok}} &= 1,5 \text{ kg} = 1.500 \text{ g} \\ \rho &= \frac{m_{\text{balok}}}{V_{\text{balok}}} \\ &= \frac{1.500 \text{ g}}{250 \text{ cm}^3} = 6 \text{ g cm}^{-3}\end{aligned}$$

[Contoh Soal Fisika Kelas 11 Semester 2 Aufsatz](#)

Download



Jedoch, wenn aus irgendeinem Grund die Sammelklage Die in Absatz 14 3 c dargelegte Verzichtserklärung kann nicht in Bezug auf einen Teil oder den gesamten Streitfall vollstreckt werden, dann gilt die Schlichtungsvereinbarung nicht für diesen Streitfall oder einen Teil davon.. In solchen Fällen stimmen Sie und Eid zu, sich der persönlichen Rechtsprechung zu unterwerfen der Gerichte in Irland, und verzichten auf alle Einwände gegen die Ausübung der Gerichtsbarkeit über die Parteien durch diese Gerichte und den Ort dieser Gerichte.. Wir können aggregierte oder pseudonyme Informationen (einschließlich demografischer Informationen) mit Partnern wie Verlagen teilen, Werbetreibende, Messanalysen, Apps oder andere Unternehmen.. Wenn Sie diesen Bedingungen noch nicht zugestimmt haben, gelten die alten Yahoo-Servicebedingungen oder die alten Eidesstattlichen Servicebedingungen (für AOL) weiterhin für Ihr Konto.

Für Produkte oder Dienstleistungen, die ohne Anmeldung in einem Konto angeboten werden, gelten die folgenden Bedingungen zu diesen Produkten und Dienstleistungen Beginn am 25.. Nichts in den AGB beeinflusst irgendwelche Rechte, die Ihnen als Verbraucher nach irischem und EU-Recht zustehen, die nicht vertraglich geändert oder erlassen werden können.. Sollte sich eine Bestimmung (oder ein Teil einer Bestimmung) dieser Bedingungen als ungültig herausstellen, verpflichten sich Eid und Sie dennoch, die in der Bestimmung enthaltenen Absichten umzusetzen, und die anderen Bestimmungen dieser Bedingungen bleiben in vollem Umfang in Kraft und wirksam.

Wir erfassen, verwenden oder teilen nicht wissentlich Informationen, die vernünftigerweise verwendet werden könnten, um Kinder unter 13 Jahren ohne vorherige Zustimmung der Eltern oder im Einklang mit geltendem Recht zu identifizieren.. ein Sie müssen über die erforderlichen Rechte verfügen, um uns die in diesem Abschnitt 6 (b) beschriebene Lizenz für alle Inhalte zu erteilen, die Sie hochladen, teilen oder an die Dienste senden.

Mai 2018 Insiden Bendera di Surabaya Tanggal 19 September 1945 Terjadi Sebagai Akibat Dari Tindakan Belanda, Yaitu.. Diese Datenschutzerklärung soll Ihnen helfen zu verstehen, welche Informationen Eid, seine Partner und sein Haus globaler Marken (Eid, uns, unser oder wir) sammeln, warum wir es sammeln und was wir damit machen Wenn Sie ein Yahoo- oder AOL-Konto haben, müssen Sie diesen Bedingungen zustimmen.

e10c415e6f