**Atbilžu lapa FKO 11. klases uzdevumu komplektam.**

|  |  |
| --- | --- |
| *Klase:* |  |
| *Skolas nosaukums:*  |  |
| *Komandas nosaukums:*  |  |

**NORĀDĪJUMI TABULAS AIZPILDĪŠANAI**

* Visos lauciņos, kuri nav aizkrāsoti melni, tiek sagaidīta atbilde.
* Lauciņos, kuros ir norādīta mērvienība, tai priekšā ir jāieraksta skaitliska atbilde.
* Lauciņos, kuros mērvienības nav, bet tie ir balti, jāraksta skaitliska atbilde, kas uzdevuma kontekstā ir konstante.
* Atsevišķos uzdevumos var nākties kā atbildi norādīt vienādojumu vai izvēlēties no atbildes, kura mērvienība ir pareizā. Šajos punktos jāņem vērā uzdevuma kontekstu.
* Skaitlisko atbilžu precizitātei jāiekļaujas 5% robežās no īstās atbildes. To var sasniegt, visos starprezultātos atstājot vismaz 3 zīmīgos ciparus.
* Ja tabulā ir atrodama šķietama kļūda, to labojiet uzreiz tabulā un iekrāsojiet rūtiņu sarkanu. Šajos gadījumos vadīties pēc uzdevuma teksta, nevis tabulas satura.

**Tabula rezultātiem:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Aizcērt nu šīs vecās durvis** | **Punktveida bumba** | **Audiāla triangulācija** | **Laiks atteikties no dzinēja** | **“Ūdens” pistole** | **Gaisa kuģis** | **Ieskrien un lec** |
| **A1** | $$N$$ | $$s$$ | $m/s$ un $°$ | $$m/s$$ | $$kg$$ | $$mol$$ | $$m/s$$ |
| **A2** | $$°$$ | $$m/s$$ | $$Hz$$ | $$h$$ | $$N$$ | $$m$$ | $$s$$ |
| **A3** | m/s vai $°$ | $$s$$ | $$Hz$$ | $$h$$ | $$Vienādojums$$ |  | $$m/s$$ |
| **A4** |  | $$s$$ |  |  | $$s$$ |  |  |
| **A5** |  | $$m$$ |  |  | $$m/s$$ |  | $$N/m$$ |
| **A6** |  | $$s$$ |  |  | $m$ un $N$ |  | $$m$$ |
| **B1** | $$m/s$$ |  | $$m/s$$ | $$m/s$$ |  | $$mol$$ |  |
| **B2** | $$K$$ |  | $m$ un $rad/s$ |  |  |  |  |
| **B3** | $$°$$ |  |  |  |  |  |  |
| **C1** |  |  |  |  |  | Jā vai $atm$ |  |
| **D1** |  |  |  |  |  | $$cm$$ |  |