



De
Ed
Pro
De
Educ
Prov
Depart
Educ
Prov
Depart
Educ

duca
am
Sche
educa
School De
tion.Sabarag
ovince/ Week
School De
School De
tion.Sabarag
ovince/ Week
School De

மாகண கல்வி தினைக்களம் - சபரகமுவா

வாராந்த பாடசாலை

School Department of
Education, Sabaragamuwa
Province/ Weekly School

பாடம் கணிதம்

இரண்டாம் வாரம்

தும் 11

H.வனிதா - கே/தெஹி/புனிதமரியாள் தம.வி
எட்டியாந்தோட்டு

வருமான வரி

ஒரு குறித்த நபர் தனது ஆண்டு வருமானம் ஒரு குறித்த எல்லையை தாண்டும் போது அரசாங்கத்திற்கு செலுத்த வேண்டியவ வரி வருமான வரி ஆகும்.

உதாரணம்

₹ 875 000 ஆண்டு வருமானமாக பெறும் ஒருவருக்கு முதல் ₹ 500 000 இற்கு வரிவிலக்கப்படுவதுடன் அதற்கு அடுத்த ₹ 500 000 இற்கு 4% வரியை அறவிடுமெனின் அவர் செலுத்த வேண்டிய வருமான வரியைக் காண்க.

$$\text{வருமானம்} = ₹ 875 000$$

$$\text{வரிவிலக்கு} = ₹ 500 000$$

$$\therefore \text{மீதி} = ₹ 375 000$$

$$\therefore \text{வருமான வரி} = \frac{4}{100} \times 375 000$$

$$= \frac{4}{100} \times 375 000$$

$$= ₹ 15 000$$

பயிற்சி 01

ஆண்டு வருமானம்	வரிச்சதவீதம்
முதல் ரூ 500 000	வரிவிலக்கப்பட்டது
அடுத்த ரூ 500 000	4%
அடுத்த ரூ 500 000	8%
அடுத்த ரூ 500 000	12%

இடைவெளி நிரப்புக.

ஆண்டு வருமானம்	வருமான வரி
1. ரூ 750 000
2. ரூ 950 000
3. ரூ 1 225 000
4. ரூ 1 500 000

பெறுமதி சேர்க்கப்பட்ட வரி (VAT)

ஒரு குறித்த பொருளின் கொள்விலையின் போது அல்லது சேவையின் போது அதன் மொத்த பெறுமானத்தில் ஒரு குறித்த சதவீதம் பெறுமதி சேர்க்கப்பட்ட வரியாக அறவிடப்படும்.

தாரணம் 1

ஒருவருடைய குறித்த ஒரு மாத தொலைபேசி கட்டணச் சிட்டை ரூ 3000 ஆகும். அதற்காக 15% பெறுமதி சேர்க்கப்பட்ட வரி அறவிடப்படும் எனின் அவர் செலுத்த வேண்டிய தொலைபேசி சிட்டையின் மொத்த பெறுமானம் யாது?

$$\text{முறை 1} \longrightarrow \text{பெறுமதி சேர்க்கப்பட்ட வரி} = \frac{15}{100} \times 3000$$

$$= \frac{15}{100} \times 30\phi\phi$$

$$= \text{₹ } 450$$

$$\text{செலுத்த வேண்டிய மொத்த கட்டணம்} = \text{₹ } (3000 + 450)$$

$$= \text{₹ } 3450$$

$$\text{முறை 2} \longrightarrow = \frac{115}{100} \times 3000$$

$$= \frac{115}{100} \times 30\phi\phi$$

$$= \text{₹ } 3450$$

பயிற்சி 2

- ரூ 2500 பெறுமதியான பொருளொன்றை கொள்வனவு செய்யும் போது 13% பெறுமதி சேர்க்கப்பட்ட வரி செலுத்த நேரிட்டால் அவர் அப்பொருளை விற்கும் விலையைக் காண்க.
- ஒரு வீட்டின் மாத தொலைக்காட்சி சிட்டையின் பெறுமதி ரூ 2500 ஆகவும் பெறுமதி சேர்க்கப்பட்ட வரி 4% ஆகவும் காணப்படின் சிட்டைக்காக செலுத்த வேண்டிய மொத்த தொகை யாது?
- ஒரு கம்பனியின் தொலைபேசி சிட்டைக்காக 15% பெறுமதி சேர்க்கப்பட்ட வரி அறவிடப்படுகின்றது. அக்கம்பனியானது மொத்த கட்டணமாக ரூ 2875 ஜ் செலுத்தியது எனின் பெறுமதி சேர்க்கப்பட்ட வரியின் முன் சிட்டையின் கட்டணம் எவ்வளவு?
- பாடநூல் பயிற்சி 14.1 (11 – 16 வரையான வினாக்கள்)