

Задания тренировочных и диагностических работ

1.

Какая из перечисленных стран является членом АСЕАН?

- 1) Иран
- 2) Таиланд
- 3) Уругвай
- 4) Кения

2.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов промышленного производства в Архангельской и в Тамбовской областях, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

**Динамика объёмов промышленного производства
(в процентах к предыдущему году)**

Год	2007	2008	2009	2010
Архангельская область	107,0	105,5	115,4	102,1
Тамбовская область	110,7	100,3	100,1	100,6

Вывод А. В Архангельской области в период с 2007 по 2010 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов промышленного производства.

Вывод Б. В Тамбовской области в период с 2007 по 2010 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов промышленного производства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

3.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов производства продукции животноводства в Московской и в Белгородской областях, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

**Динамика объёмов производства продукции животноводства
(в процентах к предыдущему году)**

Год	2008	2009	2010
Московская область	96,8	97,3	98,0
Белгородская область	128,5	121,5	113,2

Вывод А. В Московской области в период с 2008 по 2010 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов производства продукции животноводства.

Вывод Б. В Белгородской области в период с 2008 по 2010 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов производства продукции животноводства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

4.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов производства продукции животноводства в Московской и в Белгородской областях, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

**Динамика объёмов производства продукции животноводства
(в процентах к предыдущему году)**

Год	2008	2009	2010
Московская область	96,8	97,3	98,0
Белгородская область	128,5	121,5	113,2

Вывод А. В Московской области в период с 2008 по 2010 гг. ежегодно происходило уменьшение объёмов производства продукции животноводства.

Вывод Б. В Белгородской области в период с 2008 по 2010 гг. ежегодно происходило уменьшение объёмов производства продукции животноводства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

5.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения общей численности населения Франции и численности занятых в сельском хозяйстве, сделанные на основе анализа данных приведенной ниже таблицы?

Динамика изменения численности населения Франции и численности занятых в сельском хозяйстве Франции. (среднегодовые ежегодные темпы прироста в %)

Год	1996 — 2001	2001 — 2006	2006 — 2011
Численность населения	0,45	0,66	0,56
Численность занятых в сельском хозяйстве	-4,36	-3,86	-4,43

Вывод А. Численность населения Франции ежегодно возрастала в период с 1996 г. по 2011 г.

Вывод Б. Численность населения, занятого в сельском хозяйстве Франции, ежегодно уменьшалась в период с 1996 г. по 2011 г.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

6.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения общей численности населения Украины и численности занятых в сельском хозяйстве, сделанные на основе анализа данных приведенной ниже таблицы?

Динамика изменения численности населения и численности занятых в сельском хозяйстве Украины (среднегодовые ежегодные темпы прироста, %)

Год	1996 — 2001	2001 — 2006	2006 — 2011
Численность населения	-0,93	-0,78	-0,61
Численность занятых в сельском хозяйстве	-5,16	-3,13	-3,12

Вывод А. Численность населения Украины ежегодно сокращалась в период с 1996 г. по 2011 г.

Вывод Б. Численность населения, занятого в сельском хозяйстве Украины, ежегодно возрастала в период с 1996 г. по 2011 г.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

7.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объемов промышленного производства в Калининградской и в Тамбовской областях, сделанные на основе анализа данных приведенной ниже таблицы?

Динамика объемов промышленного производства (в процентах к предыдущему году)

Год	2006	2007	2008	2009
Калининградская область	166,6	114,4	101,8	95,3
Тамбовская область	108,4	110,7	100,3	100,1

Вывод А: В Калининградской области в период с 2006 по 2009г. ежегодно происходило уменьшение объемов промышленного производства.

Вывод Б: В Тамбовской области в период с 2006 по 2009г. ежегодно происходило увеличение объемов промышленного производства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

8.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объемов промышленного производства в Калининградской области и в Республике Калмыкия, сделанные на основе анализа данных приведенной ниже таблицы?

Динамика объемов промышленного производства (в процентах к предыдущему году)

Год	2006	2007	2008	2009
Калининградская область	166,6	114,4	101,8	95,3
Республика Калмыкия	87,4	90,9	93,3	102,7

Вывод А: В Калининградской области в период с 2006 по 2009 г. ежегодно происходило уменьшение объемов промышленного производства.

Вывод Б: В Республике Калмыкия в период с 2006 по 2009 г. ежегодно происходило увеличение объемов промышленного производства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

9.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов производства продукции животноводства в Белгородской и Воронежской областях, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

Динамика объёмов производства продукции животноводства
(в процентах к предыдущему году)

Год	2008	2009	2010	2011
Белгородская область	128,5	123,6	113,2	109,0
Воронежская область	101,9	116,2	106,1	107,2

Вывод А. В Белгородской области в период с 2008 по 2011 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов производства продукции животноводства.

Вывод Б. В Воронежской области в период с 2008 по 2011 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов производства продукции животноводства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

10.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов производства продукции животноводства в Белгородской и Ярославской областях, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

Динамика объёмов производства продукции животноводства
(в процентах к предыдущему году)

Год	2008	2009	2010	2011
Белгородская область	128,5	123,6	113,2	109,0
Ярославская область	102,7	101,8	105,1	104,2

Вывод А. В Белгородской области в период с 2008 по 2011 гг. ежегодно происходило уменьшение объёмов производства продукции животноводства.

Вывод Б. В Ярославской области в период с 2008 по 2011 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов производства продукции животноводства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода не верны

11.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов промышленного производства в Белгородской области и в Кабардино-Балкарской Республике, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

Динамика объёмов промышленного производства
(в процентах к предыдущему году)

Год	2009	2010	2011
Белгородская область	103,5	111,8	106,8
Кабардино-Балкарская Республика	112,7	103,1	100,3

Вывод А. В Белгородской области в период с 2009 по 2011 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов промышленного производства.

Вывод Б. В Кабардино-Балкарской Республике в период с 2009 по 2011 гг. ежегодно происходило уменьшение объёмов промышленного производства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

12.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов промышленного производства в Архангельской области и в Кабардино-Балкарской Республике, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

Динамика объёмов промышленного производства
(в процентах к предыдущему году)

Год	2009	2010	2011
Архангельская область	115,4	102,1	87,1
Кабардино-Балкарская Республика	112,7	103,1	100,3

Вывод А. В Архангельской области в период с 2009 по 2011 гг. ежегодно происходило уменьшение объёмов промышленного производства.

Вывод Б. В Кабардино-Балкарской Республике в период с 2009 по 2011 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов промышленного производства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

13.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов промышленного производства в Архангельской области и в Кабардино-Балкарской Республике, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

Динамика объёмов промышленного производства
(в процентах к предыдущему году)

Год	2009	2010	2011
Архангельская область	115,4	102,1	87,1
Кабардино-Балкарская Республика	112,7	103,1	103,3

Вывод А. В Архангельской области в период с 2009 по 2011 гг. ежегодно происходило уменьшение объёмов промышленного производства.

Вывод Б. В Кабардино-Балкарской Республике в период с 2009 по 2011 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов промышленного производства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

14.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов промышленного производства в Белгородской области и в Кабардино-Балкарской Республике, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

Динамика объёмов промышленного производства
(в процентах к предыдущему году)

Год	2009	2010	2011
Белгородская область	103,5	111,8	106,8
Кабардино-Балканская Республика	112,7	103,1	100,3

Вывод А. В Белгородской области в период с 2009 по 2011 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов промышленного производства.

Вывод Б. В Кабардино-Балкарской Республике в период с 2009 по 2011 гг. ежегодно происходило уменьшение объёмов промышленного производства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

15.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов промышленного производства Белоруссии и Финляндии, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

Динамика объёмов промышленного производства
(в процентах к предыдущему году)

Год	2005	2006	2007	2008
Белоруссия	110,0	111,2	108,6	111,3
Финляндия	100,1	110,0	105,0	101,0

Вывод А. Объём промышленного производства в Белоруссии ежегодно возрастал с 2005 г. по 2008 г.

Вывод Б. Объём промышленного производства в Финляндии ежегодно возрастал с 2005 г. по 2008 г.

- 1) верно только А
- 2) верно только Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

16.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов промышленного производства Ленинградской и Калининградской областей, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

Динамика объёмов промышленного производства
(в процентах к предыдущему году)

Год	2009	2010	2011
Ленинградская область	104,5	102,6	108,8
Калининградская область	109,9	100,2	100,1

Вывод А: Объём сельскохозяйственного производства в Ленинградской области ежегодно возрастал с 2009 г. по 2011 г.

Вывод Б: Объём сельскохозяйственного производства в Калининградской области ежегодно уменьшался с 2009 г. по 2011 г.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

17.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов производства продукции животноводства в Московской и в Белгородской областях, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

Динамика объёмов производства продукции животноводства
(в процентах к предыдущему году)

Год	2008	2009	2010
Московская область	96,8	97,3	98,0
Белгородская область	128,5	121,5	113,2

Вывод А. В Московской области в период с 2008 по 2010 г. ежегодно происходило увеличение объёмов производства продукции животноводства.

Вывод Б. В Белгородской области в период с 2008 по 2010 г. ежегодно происходило уменьшение объёмов производства продукции животноводства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

18.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов производства продукции животноводства в Московской и в Белгородской областях, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

Динамика объёмов производства продукции животноводства
(в процентах к предыдущему году)

Год	2008	2009	2010
Узбекистан	96,8	97,3	98,0
Белгородская область	128,5	121,5	113,2

Вывод А. В Узбекистане в период с 2008 по 2010 г. ежегодно происходило уменьшение объёмов производства продукции животноводства.

Вывод Б. В Белгородской области в период с 2008 по 2010 г. ежегодно происходило увеличение объёмов производства продукции животноводства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

19.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов промышленного производства в Республике Адыгея и в Республике Калмыкия, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

Динамика объёмов промышленного производства
(в процентах к предыдущему году)

Год	2007	2008	2009	2010
Республика Адыгея	118,2	116,6	103,8	112,1
Республика Калмыкия	91,9	92,3	102,7	111,4

Вывод А. В Республике Адыгея в период с 2007 по 2010 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов промышленного производства.

Вывод Б. В Республике Калмыкия в период с 2007 по 2010 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов промышленного производства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

20.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов промышленного производства в Республике Калмыкия и в Республике Дагестан, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

Динамика объёмов промышленного производства
(в процентах к предыдущему году)

Год	2007	2008	2009	2010
Республика Калмыкия	91,9	92,3	102,7	111,4
Республика Дагестан	133,1	104,1	103,4	103,2

Вывод А. В Республике Калмыкия в период с 2007 по 2010 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов промышленного производства.

Вывод Б. В Республике Дагестан в период с 2007 по 2010 гг. ежегодно происходило увеличение объёмов промышленного производства.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

21.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов сельскохозяйственного производства в Узбекистане и Таджикистане, сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

**Динамика объёмов сельскохозяйственного производства
(в процентах к предыдущему году)**

Год	2008	2009	2010	2011
Узбекистан	104,5	105,8	106,9	106,6
Таджикистан	106,1	110,8	106,9	107,9

Вывод А. Объём сельскохозяйственного производства в Узбекистане в период с 2008 по 2011 г. ежегодно возрастал.

Вывод Б. Объём сельскохозяйственного производства в Таджикистане в период с 2008 по 2011 г. ежегодно возрастал.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны

22.

Верны ли следующие выводы о тенденциях изменения объёмов ВВП Казахстана и Азербайджана сделанные на основе анализа данных приведённой ниже таблицы?

**Динамика объёмов ВВП
(в процентах к предыдущему году)**

Год	2008	2009	2010	2011
Казахстан	103,3	101,2	107,3	107,5
Азербайджан	110,8	109,3	105,0	100,1

Вывод А. Объём ВВП Казахстана в период с 2008 по 2011 г. ежегодно возрастал.

Вывод Б. Объём ВВП Азербайджана в период с 2008 по 2011 г. ежегодно возрастал.

- 1) верен только вывод А
- 2) верен только вывод Б
- 3) верны оба вывода
- 4) оба вывода неверны